



fap as[®]
中国

2025-2026 能力验证计划

www.fapas.com.cn

Jan 2025 – Mar 2026





Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Fapas--全球知名的食品与环境能力验证提供者

食品大类 (含农产品、饮料、饲料、宠物食品、食品接触材料)	
食品化学检测能力验证	每年度 538 轮测试，3926 个检测项目。
食品微生物检测能力验证	每年度 169 轮测试，全面覆盖有害微生物检测。
食品转基因检测能力验证	每年度 18 轮测试，覆盖粮食作物常见转基因检测。
饮用水与环境类别 (环境类别中含泳池、浴室公共环境水质、污水、地表水及土壤等)	
饮用水化学检测能力验证	每年度 286 轮测试，185 个检测项目。
环境领域化学检测能力验证	每年度 366 轮测试，283 个检测项目。
饮用水及环境微生物检测能力验证	每年度 116 轮测试，全面覆盖有害微生物检测。
土壤金属元素污染检测能力验证	每年度 1 轮测试，9 个重金属元素检测项目。
饮用水寄生虫检测能力验证	每年度 12 轮测试，涉及孢子虫，贾地鞭毛虫检测
化妆品检测能力验证计划 (2024 年度最新大类) New!	

目 录

一、 FAPAS 食品理化检测能力验证计划	6
1. 重金属残留检测	8
2. 兽药 (抗生素) 残留检测	13
分类兽药残留检测范围列表 (以作业指导书为准) :	19
3. 农药残留检测 - 水果、蔬菜及茶叶等	21
4. 农药残留检测-谷物类产品	28
5. 农药残留检测-动物和油脂类产品	31
农药残留检测范围列表 (以作业指导书为准) :	33
6. 黄曲霉毒素和多种霉菌毒素检测	37
7. 真菌毒素-赭曲霉毒素/桔青霉素检测	41
8. 真菌毒素-棒曲霉毒素	41
9. 真菌毒素-镰刀菌素/单端孢菌素/植物毒素	42
10. 食品添加剂、色素等检测	44
11. 肉类食品-营养成分检测	46
12. 淀粉类食品：营养成分检测	47
13. 其他食品：营养成分检测	49
14. 营养元素 (微量元素) 检测	53

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号)) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

1 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

15. 维生素 (维他命) 检测	54
16. 环境污染物(多环芳烃、二噁英、多氯联苯等)检测	55
17. 食品加工污染物 1：丙烯酰胺,呋喃,氯丙二醇,三聚氰胺,氯丙二醇检测	56
18. 食品加工污染物 2：丙烯酰胺,呋喃,氯丙二醇,三聚氰胺,氯丙二醇检测	56
19. 硝酸盐和亚硝酸盐检测	58
20. 油脂、脂肪酸等检测	58
 脂肪酸成分列表 (以作业指导书为准) :	61
21. 非酒精饮料检测-添加剂、防腐剂、甜味剂、色素等检测	67
22. 果汁检测-基本营养成分、糖度等指标	68
23. 酒类检测-葡萄酒, 白兰地, 威士忌, 啤酒等	70
24. 食品中过敏原检测	71
25. 食品接触材料 (FCM) 迁移检测	73
26. 蜂蜜专项检测	74
27. 饲料、宠物食品检测 (其他分类中也含部分饲料检测)	75
28. 食品的真实性检测 (检测肉类和香草精的掺假)	76
29. 食品的真实性检测 (主要用于清真食品认证检测)	77
30. 食品中的异物检测	78
 二、FAPAS 食品微生物检测 (Fepas) 能力验证计划	79
0. 虚拟能力验证 New!	81
31. 细菌 DNA 测序	81
32. <i>Salmonella</i> spp. 沙门氏菌	81
33. <i>Listeria monocytogenes</i> 单增李斯特菌	83
34. Aerobic Plate Count (APC) 菌落总数	84
35. Coliforms 大肠菌群	85
36. <i>Enterobacteriaceae</i> 肠杆菌科	86
37. <i>Escherichia coli</i> 大肠杆菌	87
38. <i>Escherichia coli</i> O157 大肠杆菌 O157:H7	88
39. Enterococci 肠球菌	88
40. Coagulase Positive Staphylococci 凝固酶阳性葡萄球菌	89
41. <i>Bacillus cereus</i> 蜡样芽孢杆菌	90
42. <i>Clostridium perfringens</i> 产气荚膜梭状芽孢杆菌	90
43. Lactic Acid Bacteria 乳酸菌	91
44. Yeasts & Moulds 酵母菌和霉菌	91



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

45. Campylobacter spp. 弯曲杆菌属	92
46. Cronobacter (Enterobacter) sakazkii 坂崎克洛诺斯氏肠杆菌	92
47. Vibrio parahaemolyticus 副溶血弧菌	92
48. Thermophilic acidophilic bacteria (TAB) (Enumeration) and Guaiacol Producing TAB(Detection) 嗜热嗜酸菌 (TAB) (计数) 和愈创木酚生成 TAB (定性)	93
49. Bacillus spp. 芽孢杆菌属 (计数)	93
50. Aciduric Bacteria 耐酸菌 (计数)	93
51. 瓶装水多种微生物 (计数)	93
三、FAPAS 食品转基因检测 (GM Food) 能力验证计划	94
1. Mixed Event – Unprocessed Matrix (MU) 未加工原料作物 (小麦粉, 玉米粉, 大豆粉及混合粉)	95
2. Mixed Event – Processed Matrix (MP) 加工食品或饲料	96
3. Mixed Event – Matrix Combinations(MC) 套装组合样品 (共两份, 一份混合面粉, 一份深加工过基质)	96
4. Single Event – Tobacco Matrix(ST) 烟草	96
转基因品系参考列表 (以作业指导书为准) :	96
四、FAPAS-Leap 饮用水质检测能力验证计划	98
[总表] 饮用水检测项目分类一览表	100
Group 1 饮用水中主要无机成分检测	101
Groups 2 饮用水中常规成分检测	102
Groups 3 饮用水中常规金属元素检测	103
Groups 4 饮用水中非常规金属元素检测	103
Group 5 饮用水中无机消毒后产生物检测	104
Group 6 饮用水中三卤甲烷/氯化溶剂检测	105
Group 7 饮用水中多环芳烃检测	106
Group 8 饮用水中有机磷农药检测	107
Group 9 饮用水中酸性除草剂检测	108
Group 10 饮用水中 OC 农药检测	109
Group 11 饮用水中苯及其衍生物检测	110
Group 12 饮用水中氯检测	110
Group 15 饮用水中三嗪和脲类除草剂检测	111
Group 16 饮用水中总氰化物检测	112
Group 17 饮用水中卤乙酸检测	112
Group 18 饮用水中六价铬检测	113



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 19 饮用水中氟表面活性剂检测	113
Group 21 饮用水中铀检测	114
Group 22 饮用水中双酚 A 检测	114
五、FAPAS-Leap 环境水质检测能力验证计划	115
环境废水检测项目分类一览表【18 组】	117
地表水（干净湖泊河流）检测项目分类一览表【5 组】	118
环境废水检测	118
Group 1 – Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	118
Group 2 – Residue 残留物	119
Group 3 – Nutrients 营养素	119
Group 4 – pH and Conductivity PH 值、导电性	120
Group 5 – Trace Metals 1 微量金属元素 1	121
Group 6 – Trace Metals 2 金属元素 2	122
Group 7 – Hexavalent Chromium (CrVI) 六价铬	122
Group 8 – Minerals 矿物质	123
Group 9 – Anions 负离子	124
Group 10 – Oil & Grease 油脂	124
Group 11 – Cyanide (total) 总氰化物	125
Group 12 – Sulphide (total) 总硫化物	125
Group 13 – Settleable Solids 沉淀固体	126
Group 14 – Dissolved Oxygen 溶解氧	126
Group 15 – BTEX / VOC 1 苯系物/挥发性有机化合物	127
Group 16 – Phthalates 邻苯二甲酸盐	127
Group 17 – PAHs 多环芳烃	128
Group 18 – OC 农药	128
地表水（干净湖泊河流水库）的水质检测	130
Groups 1 – Major Inorganic 主要无机成分	130
Groups 2 – Routine Components 常规成分	130
Group 3 – Metals 金属元素	131
Group 4 – Toxic Metals 有毒金属元素	132



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 5 – Pharmaceuticals 药品	132
六、FAPAS-Leap 水的微生物检测能力验证计划	134
样品说明:	136
一、[计数]饮用水微生物检测	136
0、TVC 活菌菌落总数 大肠菌群和大肠杆菌总数, 流式细胞术细胞计数 New!	136
1、[计数]Total Coliforms and E. Coli 总大肠菌群&大肠杆菌	136
2、[计数]Colony Counts 菌落计数	137
3、[计数]Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 绿脓杆菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌 (lyophilised vial)	138
二、[定性]饮用水微生物检测	140
1、[定性]Organism Identification 微生物识别	140
三、[定性和计数]其他非饮用水(环境或生活用水)的微生物检测	140
1、[定性和计数检测]Environmental Water LEGIONELLA 自然水中的军团菌	140
四、[计数, 定性] 其他生活用水的微生物检测	141
1、[计数]Total Coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群和大肠杆菌	141
2、[计数]Total Viable Count (TVC) 菌落总数	141
3、[计数]Pseudomonas aeruginosa, Coagulase Positive Staphylococci & Total Staphylococci 绿脓杆菌, 凝固酶阳性葡萄球菌, 总葡萄球菌	141
4、[计数]Escherichia coli and Enterococci 大肠杆菌和肠球菌	142
5、[定性]Escherichia coli O157 大肠杆菌 O157	142
6、[定性]Salmonella spp. 沙门氏菌	142
7、[定性]Campylobacter spp. 弯曲杆菌属	142
8、[定性]Escherichia coli O157 大肠杆菌 O157	143
五、瓶装水微生物检测	143
七、FAPAS-Leap 土壤检测能力验证计划	144
农残检测项目列表 (以作业指导书为准) :	145
八、FAPAS-Leap 饮用水寄生虫检测能力验证计划	146
饮用水寄生虫检测:	147
九、FAPAS-COSMETICS 化妆品检测能力验证计划 NEW!	148
参加 Fapas 能力验证的流程	150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

一、FAPAS 食品理化检测能力验证计划



Fapas[®]是目前全球最权威的实验室能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部(Defra)的执行机构英国食品与环境研究院 (fera) 组织。经 UKAS (United Kingdom Accreditation Service) 认可，由国际标准化组织向全球推荐 (如 ISO17043)，该计划包含了食品、饲料和饮料的 400 多测试轮，数千个检测项目，涉及营养成分、食品安全等 25 个检测大类。已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球 100 多个国家的 10000 多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过 800 家实验室参加。

中文官网: www.fapas.com.cn

英文官网: www.fapas.com

新增服务: 测量审核

1. 测量审核开展项目范围和本目录一致。
2. 测量审核仅作为补充手段，如有当前有开展的能力验证，请参加能力验证。

注意事项：

1. 本年度 Fapas 计划从 2024 年 10 月 1 日至 2026 年 3 月 31 日。本计划中文版仅供参考，以英文为准。
2. 本计划所有的测试轮以样品派发时间为基准，至少提前 4 周报名。报名申请会在收到测试费用后正式生效。因此，为保证测试的顺利进行，请提前安排测试费用的支付。
3. 报名申请成功后，若需取消，以本计划测试样品派发时间为基准，提前一个月以上的，将保留 50% 的测试费用作为信用额度，只能用于下次报名的费用抵扣；若是在 1 个月内取消报名，仍须全额支付测试费用。
4. 填写申请表前请仔细阅读“注意事项”，我们收到申请表后将认为您已经了解并认可了 Fapas 能力验证的相关政策条款。
5. Fapas 食品理化测试轮一般有 4-6 周的测试时间，部分特殊样品需在更短的时间内完成测试，具体“Close Date”请参阅《Instructions Letter》。
6. Fapas 结果（报告）一般情况下将在测试轮结束后 5 周内给出，以 Email 通知为准。
7. 本计划为国际性能力验证，具体项目以英文为准，中文仅供参考。如有疑问请随时联系我们。

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

6 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

目录

1. 重金属残留检测检测	8
2. 兽药（抗生素）残留检测	13
分类兽药残留检测范围列表（以作业指导书为准）：	19
3. 农药残留检测 - 水果、蔬菜及茶叶等	21
4. 农药残留检测-谷物类产品	28
5. 农药残留检测-动物和油脂类产品	31
农药残留检测范围列表（以作业指导书为准）：	33
6. 黄曲霉毒素和多种霉菌毒素检测	37
7. 真菌毒素-赭曲霉毒素/桔青霉素检测	41
8. 真菌毒素-棒曲霉毒素	41
9. 真菌毒素-镰刀菌素/单端孢菌素/植物毒素	42
10. 食品添加剂、色素等检测	44
11. 肉类食品-营养成分检测	46
12. 淀粉类食品：营养成分检测	47
13. 其他食品：营养成分检测	49
14. 营养元素（微量元素）检测	53
15. 维生素（维他命）检测	54
16. 环境污染物(多环芳烃、二噁英、多氯联苯等)检测	55
17. 食品加工污染物 1：丙烯酰胺,呋喃,氯丙二醇,三聚氰胺,氯丙二醇检测	56
18. 食品加工污染物 2：丙烯酰胺,呋喃,氯丙二醇,三聚氰胺,氯丙二醇检测	56
19. 硝酸盐和亚硝酸盐检测	58
20. 油脂、脂肪酸等检测	58
脂肪酸成分列表（以作业指导书为准）：	61
21. 非酒精饮料检测-添加剂、防腐剂、甜味剂、色素等检测	67
22. 果汁检测-基本营养成分、糖度等指标	68
23. 酒类检测-葡萄酒，白兰地，威士忌，啤酒等	70
24. 食品中过敏原检测	71
25. 食品接触材料（FCM）迁移检测	73
26. 蜂蜜专项检测	74
27. 饲料、宠物食品检测（其他分类中也含部分饲料检测）	75
28. 食品的真实性检测（检测肉类和香草精的掺假）	76
29. 食品的真实性检测（主要用于清真食品认证检测）	77

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）： (0) 18917791081, 18901603693 电话：021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

7 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

30. 食品中的异物检测 78

参加 Fapas 能力验证的流程 错误!未定义书签。

1. 重金属残留检测检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/21	07550	soya flour 大豆粉	Aluminium, Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total) - high levels 铝、砷 (总量)、镉、铅、汞 (总量) - 高含量	50g
2024/10/31	07552	Insect Protein (meal) 昆虫蛋白食品	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel - natural/low levels 砷 (总)、镉、铅、汞 (总)、镍 - 天然/低水平	30 g
2024/11/6	07553	powdered rice 米粉	Arsenic (inorganic), Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total) - high levels 砷 (无机)、砷 (总量)、镉、铅、汞 (总量) - 高浓度	50g
2024/11/22	07554F	Vegetable Purée 蔬菜泥	Cadmium, Lead, Tin, Nickel - high levels 镉、铅、锡、镍 - 高含量	50g
2024/11/21	07555	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel - natural/low levels 砷 (总量)、镉、铅、汞 (总量)、镍 - 天然/低水平	50g
2024/11/26	07556	Nutritional Food Supplement 膳食补充剂	Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Lead, Mercury(total), Nickel Copper, Iron, Manganese, Zinc, Selenium- natural/low levels 砷 (总量)、镉、铬、铅、汞 (总量)、镍 - 天然/低水平	50g
2024/12/2	07557F	Prune Purée 李子	Cadmium, Lead - natural/low levels 镉、铅 - 天然/低水平	50g
2024/12/11	07558	Sugar 糖果	Arsenic (total), Copper, Cadmium, Lead, Mercury(total), Iron - natural/low levels 砷 (总量)、铜、镉、铅、汞 (总量)、铁 - 天然/低水平的金属	30 g
2024/12/13	07572F New	Mixed Vegetable Juice 混合蔬菜汁	Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Lead, Mercury (total), Nickel, Copper, Iron, Manganese, Zinc, Magnesium - natural/low levels 砷 (总量)、镉、铬、铅、汞 (总量)，镍、铜、铁、锰、锌、镁-天然/低水平	50 g
2024/12/16	07559	milk powder 奶粉	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total) - natural/low levels 砷 (总量)、镉、铅、汞 (总量) - 天然/低水平	50g
2025/1/10	07560	Coffee (Ground) 研磨咖啡	Arsenic (total), Copper, Cadmium, Lead, Mercury(total), Nickel, Zinc - natural/low levels 砷	30 g

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号)) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapasp@126.com

8 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			(总量)、铜、镉、铅、汞(总量)、镍、锌 - 天然/低水平	
2025/1/14	07561	Soft Drink 软饮料	Antimony, Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Copper, Zinc - high levels 锡、砷(总量)、镉、铬、铜、锌 - 高含量	50 ml
2025/1/16	07562F	Bivalve Molluscs (Mussels) 贻贝	Arsenic (total), Arsenic (inorganic), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel - natural/low levels 砷(总)、砷(无机)、镉、铅、汞(总量)、镍-天然/低含量	50 g
2025/1/27	07563	Crab Meat (heat treated can/pouch) 蟹肉罐头	Arsenic (total), Arsenic (inorganic), Cadmium, Lead, Mercury (total) - natural/low levels 砷(总量)、砷(无机物)、镉、铅、汞(总量) - 天然/低水平	150g
2025/1/29	07564	Animal Feed (Fish Meal) 饲料(鱼食)	Arsenic (inorganic), Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel - natural/low levels 砷(无机)、砷(总量)、镉、铅、汞(总量)、镍-天然/低水平	50 g
2025/2/13	07565F	Tomato Paste 番茄酱	Cadmium, Iron, Lead, Tin - high levels 锡、铁、铅、锡 - 高含量	50g
2025/2/19	07566F	Avocado Purée 牛油果	Cadmium, Lead - natural/low levels 锡、铅 - 天然/低水平	50g
2025/2/25	07567	Sunflower Seeds 葵花籽	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total) - natural/low levels 砷(总量)、镉、铅、汞(总量) - 天然/低水平	50 g
2025/3/10	07568	Animal Feed (Plant Origin) 饲料(植物性)	arsenic (total), cadmium, lead, mercury (total), nickel - high levels 砷(总量)、镉、铅、汞(总量)、镍-高含量	50g
2025/3/12	07569	Salt 盐	Cadmium, Lead, Arsenic (total), Iron, Nickel, Manganese, Iodine - natural/low levels 锡、铅、砷(总)、铁、镍、锰、碘 - 天然/低水平	30g
2025/3/21	07570F	Grapefruit Purée 柚子	Cadmium, Copper, Lead, Iron, Tin - high levels 锡、铜、铅、铁、锡 - 高含量	50g
2025/3/24	07571	Fish (heat treated can/pouch) 鱼罐头	Arsenic (total), Cadmium, Mercury (total), Methyl Mercury - natural/low levels 砷(总量)、镉、汞(总量)、甲基汞 - 天然/低水平	150g
2025/4/3	07574	Rice Cakes 米糕	Arsenic (total), Arsenic (inorganic), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel - natural/low levels 砷(总)、砷(无机)、镉、铅、汞(总)和镍-天然/低含量	35g
2025/4/9	07575	Barley Flour 大麦粉	Aluminium, Arsenic (total), Cadmium, Copper, Lead, Mercury (total), Nickel - natural/low levels 铝、砷(总量)、镉、铜、铅、汞(总量)、镍-天然/低含量	50g
2025/4/23	07576	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	Aluminium, Antimony, Cadmium, Chromium, Iodine, Lead, Molybdenum, Nickel, Selenium, Tin, Arsenic,	50g

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线(微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapasp@126.com

9 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			Arsenic (inorganic), Mercury, Copper, Zinc-natural/low levels 铅、锑、镉、铬、碘、铅、钼、镍、硒、锡、砷、砷（无机）、汞、铜、锌 -天然/低含量	
2025/4/28	07577	Fish (heat treated can/pouch) 鱼罐头	Arsenic (total), Cadmium, Mercury (total)-natural/low levels 砷（总）、镉、汞（总）-天然/低水平	150g
2025/5/6	07578	Honey 蜂蜜	Cadmium, Lead- natural/low levels 镉、铅-天然/低含量	50g
2025/5/15	07579	Tea (Dried) 茶叶	Aluminium, Arsenic (total), Cadmium, Lead, Nickel, Chromium, Copper, Iron, Selenium, Manganese, Zinc- natural/low levels 铝、砷（总）、镉、铅、镍、铬、铜、铁、硒、锰、锌 -天然/低含量	25 g
2025/5/19	07580	Pet Dog Food (Dry) 宠物狗粮	Cadmium, Chromium, Copper, Iron, Lead, Mercury (total), Nickel, Selenium- natural/low levels 镉、铬、铜、铁、铅、汞（总）、镍、硒 -天然/低含量	50 g
2025/5/27	07581	Wheat Flour 面粉	Aluminium, Arsenic (total), Cadmium, Copper, Iron, Lead, Mercury (total), Molybdenum, Nickel, Selenium, Zinc, Chromium, Manganese- natural/low levels 铝、砷（总）、镉、铜、铁、铅、汞（总），钼、镍、硒、锌、铬、锰 -天然/低含量	50g
2025/6/4	07582	Vegetable Oil 植物油	Arsenic (total), Copper, Iron, Lead- at high levels 砷（总）、铜、铁、铅 -含量高	50 ml
2025/6/16	07583F	Vegetable Purée (Root Vegetables) 根茎类蔬菜泥	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel- natural/low levels 砷（总）、镉、铅、汞（总）和镍 -天然/低含量	50g
2025/6/20	07584	Chilli Powder 辣椒粉	Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Copper, Iron, Lead, Manganese, Nickel, Zinc- natural/high levels 砷（总）、镉、铬、铜、铁、铅、锰、镍、锌 -天然/高含量	50g
2025/6/30	07585	Cocoa Powder 可可粉	Aluminium, Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Copper, Iron, Lead, Manganese, Nickel, Zinc- natural/low levels 铝、砷（总）、镉、铬、铜、铁、铅、锰、镍、锌 -天然/低含量	50g
2025/7/11	07586	Powdered Brown Rice 糙米	Arsenic (total), Arsenic (inorganic), Cadmium, Cobalt, Copper, Iron, Lead, Manganese, Mercury (total), Nickel, Zinc, Chromium, Selenium- natural/low levels 砷（总）、砷（无机）、镉、钴、铜、铁、铅、锰、汞（总），镍、锌、铬、硒 -天然/低含量	50g
2025/7/18	07587	Offal (Liver) 肝	Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Copper, Iron, Lead, Manganese, Mercury (total), Nickel, Selenium, Zinc- natural/high levels 砷（总）、镉、铬、铜、铁、铅、锰、汞（总），镍、硒、锌 -天然/高含量	50g

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

10 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/7/22	07588F	Berries (Mixed) 浆果	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Nickel- natural/low levels 砷 (总)、镉、铅、镍 -天然/低含量	50 g
2025/7/29	07589F	Wine 葡萄酒	pH, Cadmium, Copper, Iron, Lead- natural/low levels pH 值、镉、铜、铁、铅-天然/低水平	50 ml
2025/8/6	07590	Herbal Medicine 草药	Arsenic (total), Cadmium, Copper, Iron, Lead, Manganese, Mercury (total), Nickel, Zinc- natural/low levels 砷 (总)、镉、铜、铁、铅、锰、汞 (总)、镍、锌 -天然/低含量	30 g
2025/8/11	07591F	Baby Food (Vegetable Based) 婴儿食品 (含蔬菜)	Arsenic (total), Cadmium, Copper, Iron, Lead, Manganese, Mercury (total), Nickel, Zinc- natural/low levels 砷 (总)、镉、铜、铁、铅、锰、汞 (总)、镍、锌 -天然/低含量	50 g
2025/8/20	07592	Milk Powder 奶粉	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total)- natural/low levels 砷 (总)、镉、铅、汞 (总) -天然/低水平	50g
2025/8/27	07593	Almond 杏仁	Cadmium, Lead, Nickel- natural/low levels 镉、铅、镍 -天然/低含量	50 g
2025/9/3	07594	Fish (heat treated can/pouch) 鱼罐头	Arsenic (total), Cadmium, Copper, Iron, Manganese, Mercury (total), Selenium, Zinc, Arsenic (inorganic), Methyl Mercury- natural/low levels 砷 (总)、镉、铜、铁、锰、汞 (总)、硒、锌、砷 (无机)、甲基汞 -天然/低含量	150 g
2025/9/8	07595F	Squid 鱿鱼	Cadmium, Lead, Mercury (total)- natural/low levels 镉、铅、汞 (总量) -天然/低含量	50g
2025/9/18	07596	Infant Cereal (Rice Based) 婴儿谷物食品	Arsenic (inorganic), Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Lead, Mercury (total), Nickel, Selenium, Manganese, Iron, Copper, Zinc- natural/low levels 砷 (无机)、砷 (总)、镉、铬、铅、汞 (总)、镍、硒、锰、铁、铜、锌 -天然/低含量	50 g
2025/9/23	07597F	Fruit Juice 果汁	Arsenic (inorganic), Cadmium, Iron, Lead, Tin- natural/high levels 砷 (无机)、镉、铁、铅、锡 -天然/高含量	50 ml
2025/9/29	07598	Seaweed 海藻	Arsenic (inorganic), Arsenic (total), Cadmium, Iodine, Lead, Mercury (total), Nickel- natural/high levels 砷 (无机)、砷 (总)、镉、碘、铅、汞 (总) 和镍-天然/高含量	25g
2025/10/7	07599	Mushroom Powder 蘑菇粉	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel- natural/low levels 砷 (总)、镉、铅、汞 (总) 和镍 -天然/低含量	30g
2025/10/9	07600F	Yoghurt 酸奶	Cadmium, Lead, Nickel, Copper, Iron, Selenium, Zinc- natural/low levels 镉、铅、镍、铜、铁、硒、锌 -天然/低含量	50 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/20	07601	Soya Flour 大豆粉	Aluminium, Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel- high levels 铝、砷(总)、镉、铅、汞(总)和镍-含量高	50 g
2025/10/30	07603	Insect Protein (meal) 昆虫蛋白食品	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel, Chromium, Copper, Iron, Selenium, Manganese, Zinc- natural/low levels 砷(总)、镉、铅、汞(总)，镍、铬、铜、铁、硒、锰、锌-天然/低含量	30 g
2025/11/6	07604	Powdered Rice 米粉	Arsenic (inorganic), Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total)- high levels 砷(无机)、砷(总)、镉、铅、汞(总)-含量高	50 g
2025/11/10	07605F	Vegetable Purée 蔬菜泥	Cadmium, Lead, Tin, Nickel- at high levels 镉、铅、锡、镍-含量高	50g
2025/11/21	07606	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel-natural/low levels 砷(总)、镉、铅、汞(总)和镍-天然/低含量	50g
2025/11/25	07607	Nutritional Food Supplement 膳食补充剂	Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Lead, Mercury (total), Nickel, Copper, Iron, Manganese, Zinc, Selenium- natural/low levels 砷(总)、镉、铬、铅、汞(总)，镍、铜、铁、锰、锌、硒-天然/低含量	50g
2025/12/1	07608F	Prune Purée 李子泥	Cadmium, Lead, Nickel- natural/low levels 镉、铅、镍-天然/低含量	50 g
2025/12/10	07609	Sugar 糖果	Arsenic (total), Copper, Cadmium, Lead, Mercury (total), Iron-natural/low levels 砷(总)、铜、镉、铅、汞(总)和铁-天然/低含量	30 g
2025/12/9	07610F	Mixed Vegetable Juice 混合蔬菜汁	Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Lead, Mercury (total), Nickel, Copper, Iron, Manganese, Zinc, Magnesium- natural/low levels 砷(总)、镉、铬、铅、汞(总)，镍、铜、铁、锰、锌、镁-天然/低含量	50 g
2026/1/9	07611	Coffee (Ground) 研磨咖啡	Arsenic (total), Cadmium, Copper, Lead, Mercury (total), Nickel, Zinc, Chromium, Manganese, Iron, Selenium- natural/low levels 砷(总)、镉、铜、铅、汞(总)，镍、锌、铬、锰、铁、硒-天然/低含量	30 g
2026/1/13	07612	Soft Drink 软饮料	Antimony, Arsenic (total), Cadmium, Chromium, Copper, Zinc- high levels 锡、砷(总)、镉、铬、铜、锌-含量高	50 ml
2026/1/20	07613F	Bivalve Molluscs (Mussels) 贻贝	Arsenic (total), Arsenic (inorganic), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel, Chromium, Copper, Iron, Selenium, Manganese, Zinc- natural/low levels 砷(总)、砷(无机)、镉、铅、汞(总)，镍、铬、铜、铁、硒、锰、锌-天然/低含量	50 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/1/26	07614	Crab Meat (heat treated can/pouch) 蟹肉罐头	Arsenic (total), Arsenic (inorganic), Cadmium, Lead, Mercury (total), Methyl Mercury- natural/low levels 砷(总)、砷(无机)、镉、铅、汞(总)和甲基汞-天然/低含量	150 g
2026/1/28	07615	Animal Feed (Fish Meal) 饲料(鱼食)	Arsenic (inorganic), Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel- natural/low levels 砷(无机)、砷(总)、镉、铅、汞(总)和镍-天然/低含量	50 g
2026/2/12	07616F	Tomato Paste 番茄酱	Cadmium, Iron, Lead, Tin- high levels 镉、铁、铅、锡-含量高	50g
2026/2/23	07617F	Avocado Purée 牛油果	Cadmium, Lead, Nickel- natural/low levels 镉、铅、镍-天然/低含量	50 g
2026/3/5	07618	Sunflower Seeds 葵花籽	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel- natural/low levels 砷(总)、镉、铅、汞(总)和镍-天然/低含量	50 g
2026/3/9	07619	Animal Feed (Plant Origin) 饲料(植物性)	Arsenic (total), Cadmium, Lead, Mercury (total), Nickel- high levels 砷(总)、镉、铅、汞(总)和镍-含量高	50g
2026/3/11	07620	Salt 盐	Cadmium, Lead, Arsenic (total), Iron, Nickel, Manganese, Iodine-natural/low levels 镉、铅、砷(总)、铁、镍、锰、碘-天然/低含量	30g
2026/3/24	07621F	Grapefruit Purée 柚子	Cadmium, Copper, Iron, Lead, Tin- high levels 镉、铜、铁、铅、锡-含量高	50g
2026/3/31	07622	Fish (heat treated can/pouch) 鱼罐头	Arsenic (total), Cadmium, Mercury (total), Methyl Mercury- natural/low levels 砷(总)、镉、汞(总)和甲基汞-天然/低含量	150g

2. 兽药(抗生素)残留检测

兽药残留检测项目中涉及的详细内容请参照后面的《分类兽药残留检测范围列表》，这是范围列表，为非指定项目。参与实验室需要筛查添加的兽残，并做定量检测。

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/17	02574	fish muscle 鱼肉	tetracyclines 四环素类	20g
2024/10/17	02574b	Blank fish muscle 空白样	BLANK for tetracyclines (BLVD22) 空白样	20 g
2024/10/30	02575	prawns 虾	chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol 氯霉素、氟苯尼考和甲砜霉素	40 g
2024/10/30	02575b	Blank prawns 空白样	BLANK for chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol (BLVD5) 空白样	40 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2024/10/30	02576	prawns 虾	quinolones & fluoroquinolones 喹诺酮类和氟喹诺酮类	20 g
2024/10/30	02576b	Blank prawns 空白样	BLANK for quinolones & fluoroquinolones (BLVD15) 空白样	20 g
2024/11/11	02577	Pig Muscle 猪肉	non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs) 非类固醇抗炎药 (NSAIDs)	25 g
2024/11/11	02577b	Blank Pig Muscle 空白样	BLANK for NSAIDs (BLVD25) 空白样	25 g
2024/11/11	02578	Corned Beef 咸牛肉	Beta-agonists β-兴奋剂 (瘦肉精)	25 g
2024/11/11	02578b	Blank Corned Beef 空白	BLANK for beta-agonists (BLVD17) 空白样	25 g
2024/12/3	02579	Synthetic Bovine Urine 合成牛尿	thyrostats 甲状腺抗结剂	25 ml
2024/12/3	02579b	Blank Synthetic Urine 空白样	BLANK for thyrostats (BLVD34) 空白样	25 ml
2024/12/3	02580	Chicken Muscle 鸡肉	Beta-lactams (penicillins & cephalosporins) β-内酰胺类 (青霉素和头孢菌素)	20 g
2024/12/3	02580b	Blank Chicken Muscle 空白样	BLANK for beta-lactams (penicillins & cephalosporins) (BLVD18) 空白样	20 g
2024/12/10	02581	Honey 蜂蜜	nitroimidazoles & aminoglycosides (streptomycin & dihydrostreptomycin) 硝基咪唑类和氨基糖苷类 (链霉素和双氢链霉素)	40g
2024/12/10	02581b	Blank Honey 空白样	BLANK for nitroimidazoles & aminoglycosides (BLVD14) 空白样	40g
2025/1/7	02582	Fish Muscle 鱼肉	malachite green, leucomalachite green & total malachite green 孔雀石绿、隐色孔雀石绿和总孔雀石绿	20g
2025/1/7	02582b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for specified illegal dyes (vet. drugs) (BLVD11) 空白样	20g
2025/1/7	02583	Fish Muscle 鱼肉	sulfonamides 磺胺类	20 g
2025/1/7	02583b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for sulfonamides (BLVD20) 空白样	20 g
2025/1/23	02584	Honey 蜂蜜	tetracyclines & macrolides 四环素类和大环内酯类	40g
2025/1/23	02584b	Blank Honey 空白样	BLANK for tetracyclines & macrolides (BLVD27) 空白样	40 g
2025/1/23	02585	Honey 蜂蜜	nitrofuran metabolites 硝基呋喃代谢物	20g
2025/1/23	02585b	Blank Honey 空白样	BLANK for nitrofuran metabolites (BLVD12) 空白样	20 g
2025/2/4	02586	Chicken (Hens) Eggs 鸡蛋	quinolones & fluoroquinolones & aminoglycosides 喹诺酮类和氟喹诺酮类和氨基糖苷类	40 g
2025/2/4	02586b	Blank Chicken (Hens) Eggs 空白样	BLANK for quinolones & fluoroquinolones & aminoglycosides (BLVD36) 空白样	40 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/2/4	02587	Bovine Muscle 牛肉	chloramphenicol, florfenicol, florfenicol-amine, thiamphenicol & benzimidazoles 氯霉素、氟苯尼考、氟苯尼考胺、甲砜霉素和苯并咪唑类	40 g
2025/2/4	02587b	Blank Bovine Muscle 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	40 g
2025/2/17	02588	Prawns 虾	tetracyclines 四环素类	20g
2025/2/17	02588b	Blank Prawns 空白样	BLANK for tetracyclines (BLVD22) 空白样	20g
2025/2/17	02589	Pig Muscle 猪肉	sulfonamides & trimethoprim 磺胺类和甲氧苄啶	20 g
2025/2/17	02589b	Blank Pig Muscle 空白样	BLANK for sulfonamides & trimethoprim (BLVD35) 空白样	20 g
2025/3/4	02590	Bovine Liver 牛肝	glucocorticoids 糖皮质激素	20 g
2025/3/4	02590b	Blank Bovine Liver 空白样	BLANK for glucocorticoids & thyrostats (BLVD32) 空白样	20 g
2025/3/4	2591	Bovine Serum 牛血清	specified hormones 特定激素: 17beta-Oestradiol (estradiol), 17beta-Testosterone, Altrenogest, Chlormadinone, Medroxyprogesterone, Megestrol, Melengestrol 17β-雌二醇 (雌二醇)、17β-睾酮、奥昔诺孕酮、氯地孕酮、甲羟孕酮、甲地孕酮、美仑孕酮	40 ml
2025/3/4	02591b	Blank Bovine Serum 空白样	BLANK for specified hormones (BLVD31) 空白样	40 ml
2025/3/19	2592	Animal Feed 饲料	antibiotics 抗生素	40 g
2025/3/19	02592b	Blank Animal Feed 空白样	BLANK (BLPM1)	40 g
2025/3/19	02593	Milk Powder 奶粉	sulfonamides & beta-lactams 磺胺类和β-内酰胺类	20 g
2025/3/19	02593b	Blank Milk Powder 空白样	BLANK for sulfonamides & beta-lactams (BLVD37) 空白样	20 g
2025/4/1	02594	Honey 蜂蜜	chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol 氯霉素、氟苯尼考、甲砜霉素	20g
2025/4/1	02594b	Blank Honey 空白样	BLANK for chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol (BLVD5) 空白样	20g
2025/4/16	02595	Fish Muscle 鱼肉	quinolones & fluoroquinolones 喹诺酮类和氟喹诺酮类	20 g
2025/4/16	02595b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for quinolones & fluoroquinolones (BLVD15) 空白样	20g
2025/4/16	02596	Prawns 虾	sulfonamides & macrolides 磺胺类和大环内酯类	40 g
2025/4/16	02596b	Blank Prawns 空白样	BLANK for sulfonamides & macrolides (BLVD33) 空白样	40g
2025/4/22	02597	Turkey Muscle 火鸡肉	nitrofuran metabolites 硝基呋喃代谢物	20 g
2025/4/22	02597b	Blank Turkey Muscle 空白样	BLANK for nitrofuran metabolites (BLVD12) 空白样	20 g
2025/4/22	02598	Chicken Muscle 鸡肉	tetracyclines 四环素类	20 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/4/22	02598b	Blank Chicken Muscle 空白样	BLANK for tetracyclines (BLVD22) 空白样	20 g
2025/5/7	02599	Fish Muscle 鱼肉	avermectins 阿维菌素	20g
2025/5/7	02599b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for avermectins (BLVD1) 空白样	20g
2025/5/13	02600	Bovine Liver 牛肝	Beta-agonists β-兴奋剂 (瘦肉精)	20 g
2025/5/13	02600b	Blank Bovine Liver 空白样	BLANK for beta-agonists (BLVD17) 空白样	20 g
2025/5/13	02601	Fish Muscle 鱼肉	illegal dyes (veterinary drugs) 非法染料 (兽药)	20 g
2025/5/13	02601b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for illegal dyes (vet. drugs) (BLVD10) 空白样	20 g
2025/6/2	02602	Prawns 虾	malachite green, leucomalachite green & total malachite green 孔雀石绿、隐色孔雀石绿和总孔雀石绿	20g
2025/6/2	02602b	Blank Prawns 空白样	BLANK for specified illegal dyes (vet. drugs) (BLVD11) 空白样	20g
2025/6/2	02603	Bovine Urine 牛尿	synthetic hormones 合成激素	25 ml
2025/6/2	02603b	Blank Bovine Urine 空白样	BLANK for synthetic hormones (BLVD21) 空白样	25 ml
2025/6/23	02604	Bovine Muscle 牛肉	quinolones & coccidiostats 喹诺酮类和抗球虫药类	40 g
2025/6/23	02604b	Blank Bovine Muscle 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	40 g
2025/7/2	02605	Pig Liver 猪肝	tetracyclines 四环素类	20 g
2025/7/2	02605b	Blank Pig Liver 空白样	BLANK for tetracyclines (BLVD22) 空白样	40 g
2025/7/2	02606	Fish Muscle 鱼肉	chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol 氯霉素, 氟苯尼考, 甲砜霉素	40 g
2025/7/2	02606b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol (BLVD5) 空白样	40 g
2025/7/14	02607	Honey 蜂蜜	sulfonamides 磺胺类	20 g
2025/7/14	02607b	Blank Honey 空白样	BLANK for sulfonamides (BLVD20) 空白样	20g
2025/7/14	02608	Fish Muscle 鱼肉	nitrofuran metabolites 硝基呋喃代谢物	20 g
2025/7/14	02608b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for nitrofuran metabolites (BLVD12) 空白样	20 g
2025/7/23	02609	Chicken (Hens) Eggs 鸡蛋	coccidiostats 抗球虫药	20 g
2025/7/23	02609b	Blank Chicken (Hens) Eggs 空白样	BLANK for coccidiostats (BLVD7) 空白样	20 g
2025/7/23	02610	Chicken (Hens) Eggs 鸡蛋	nitroimidazoles 硝基咪唑类	20 g
2025/7/23	02610b	Blank Chicken (Hens) Eggs 空白样	BLANK for nitroimidazoles (BLVD13) 空白样	20 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/8/11	02611	Honey 蜂蜜	quinolones & fluoroquinolones 喹诺酮类和氟喹诺酮类	20 g
2025/8/11	02611b	Blank Honey 空白样	BLANK for quinolones & fluoroquinolones (BLVD15) 空白样	20g
2025/8/26	02612	Bovine Kidney 牛肾	avermectins & anthelmintics 阿维菌素和驱虫药	40 g
2025/8/26	02612b	Blank Bovine Kidney 空白样	BLANK for avermectins and anthelmintics (BLVD23) 空白样	40 g
2025/8/26	02613	Pig Liver 猪肝	tranquilizers 镇静剂	20 g
2025/8/26	02613b	Blank Pig Liver 空白样	BLANK for tranquilizers (BLVD24) 空白样	20 g
2025/9/8	02614	Pig Muscle 猪肉	nitrofuran & carbadox metabolites 硝基呋喃和卡巴氧代谢物	40 g
2025/9/8	02614b	Blank Pig Muscle 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	40 g
2025/9/8	02615	Bovine Milk 牛奶	Beta-agonists β-兴奋剂 (瘦肉精)	25 ml
2025/9/8	02615b	Blank Bovine Milk 空白样	BLANK for beta-agonists (BLVD17) 空白样	25 ml
2025/9/22	02616	Bovine Kidney 牛肾	chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol 氯霉素, 氟苯尼考, 甲砜霉素	40 g
2025/9/22	02616b	Blank Bovine Kidney 空白样	BLANK for chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol (BLVD5) 空白样	40 g
2025/9/22	02617	Bovine Muscle 牛肉	Beta-lactams (penicillins & cephalosporins) β-内酰胺类 (青霉素和头孢菌素)	20 g
2025/9/22	02617b	Blank Bovine Muscle 空白样	BLANK for beta-lactams (penicillins & cephalosporins) (BLVD18) 空白样	25 ml
2025/9/25	02618	Poultry Feed 禽饲料	coccidiostats & chloramphenicol (contaminant levels) 抗球虫药和氯霉素类	40 g
2025/9/25	02618b	Blank Poultry Feed 空白样	BLANK for coccidiostats & chloramphenicol (BLVD30) 空白样	40 g
2025/10/8	02619	Chicken Liver 鸡肝	sulfonamides & trimethoprim & macrolides 磺胺类和甲氧苄氨嘧啶和大环内酯类	40 g
2025/10/8	02619b	Blank Chicken Liver 空白样	BLANK for sulfonamides & trimethoprim & macrolides (BLVD29) 空白样	40 g
2025/10/8	02620	Prawns 虾	nitrofuran metabolites 硝基呋喃代谢物	20g
2025/10/8	02620b	Blank Prawns 空白样	BLANK for nitrofuran metabolites (BLVD12) 空白样	20g
2025/10/16	02621	Fish Muscle 鱼肉	tetracyclines 四环素类	20g
2025/10/16	02621b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for tetracyclines (BLVD22) 空白样	20 g
2025/10/29	02622	Prawns 虾	chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol 氯霉素, 氟苯尼考, 甲砜霉素	40 g
2025/10/29	02622b	Blank Prawns 空白样	BLANK for chloramphenicol, florfenicol & thiamphenicol (BLVD5) 空白样	40 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/29	02623	Prawns 虾	quinolones & fluoroquinolones 喹诺酮类和氟喹诺酮类	20 g
2025/10/29	02623b	Blank Prawns 空白样	BLANK for quinolones & fluoroquinolones (BLVD15) 空白样	20 g
2025/11/3	02624	Bovine Milk 牛奶	tetracyclines & aminoglycosides 四环素类&氨基糖苷类	40 ml
2025/11/3	02624b	Blank Bovine Milk 空白样	BLANK for tetracyclines & aminoglycosides (BLVD26) 空白样	40 ml
2025/11/10	02625	Pig Kidney 猪肾	non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs) 非类固醇抗炎药 (NSAIDs)	25 g
2025/11/10	02625b	Blank Pig Kidney 空白样	BLANK for NSAIDs (BLVD25) 空白样	25 g
2025/11/10	02626	Animal Feed 饲料	Beta-agonists β-兴奋剂 (瘦肉精)	25 g
2025/11/10	02626b	Blank Animal Feed 空白样	BLANK for beta-agonists (BLVD17) 空白样	25 g
2025/12/2	02627	Synthetic Bovine Urine 合成牛尿	thyrostats 甲状腺抗结剂	25 ml
2025/12/2	02627b	Blank Synthetic Bovine Urine 空白样	BLANK for thyrostats (BLVD34) 空白样	25 ml
2025/12/2	02628	Chicken (Hens) Eggs 鸡蛋	Beta-lactams (penicillins & cephalosporins) β-内酰胺类 (青霉素和头孢菌素)	20 g
2025/12/2	02628b	Blank Chicken (Hens) Eggs 空白样	BLANK for beta-lactams (penicillins & cephalosporins) (BLVD18) 空白样	20 g
2025/12/8	2629	Honey 蜂蜜	nitroimidazoles & aminoglycosides (streptomycin & dihydrostreptomycin) 硝基咪唑类和氨基糖苷类 (链霉素和双氢链霉素)	40g
2025/12/8	02629b	Blank Honey 空白样	BLANK for nitroimidazoles & aminoglycosides (BLVD14) 空白样	40g
2026/1/6	02630	Fish Muscle 鱼肉	malachite green, leucomalachite green & total malachite green 孔雀石绿、隐色孔雀石绿和总孔雀石绿	20g
2026/1/6	02630b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for specified illegal dyes (vet. drugs) (BLVD11) 空白样	20g
2026/1/6	02631	Fish Muscle 鱼肉	sulfonamides 磺胺类	20 g
2026/1/6	02631b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK for sulfonamides (BLVD20) 空白样	20 g
2026/1/22	02632	Honey 蜂蜜	tetracyclines & macrolides 四环素类和大环内酯类	40g
2026/1/22	02632b	Blank Honey 空白样	BLANK for tetracyclines & macrolides (BLVD27) 空白样	40 g
2026/1/22	02633	Honey 蜂蜜	nitrofuran metabolites 硝基呋喃代谢物	20g
2026/1/22	02633b	Blank Honey 空白样	BLANK for nitrofuran metabolites (BLVD12) 空白样	20 g



Fapass 服务微信号



Fapass 公众号

2026/2/3	02634	Turkey Muscle 火鸡肉	quinolones & fluoroquinolones & aminoglycosides 喹诺酮类和氟喹诺酮类和氨基糖苷类	40 g
2026/2/3	02634b	Blank Turkey Muscle 空白样	BLANK for quinolones & fluoroquinolones & aminoglycosides (BLVD36) 空白样	40 g
2026/2/3	02635	Chicken (Hens) Eggs 鸡蛋	chloramphenicol, florfenicol, florfenicol-amine, thiamphenicol & benzimidazoles 氯霉素、氟苯尼考、氟苯尼考胺、甲砜霉素和苯并咪唑类	40 g
2026/2/3	02635b	Blank Chicken (Hens) Eggs 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	40 g
2026/2/16	02636	Prawns 虾	tetracyclines 四环素类	20g
2026/2/16	02636b	Blank Prawns 空白样	BLANK for tetracyclines (BLVD22) 空白样	20g
2026/2/16	02637	Pig Liver 猪肝	sulfonamides & trimethoprim 磺胺类和甲氧苄啶	20 g
2026/2/16	02637b	Blank Pig Liver 空白样	BLANK for sulfonamides & trimethoprim (BLVD35) 空白样	20 g
2026/3/3	02638	Bovine Milk 牛奶	glucocorticoids 糖皮质激素	25 ml
2026/3/3	02638b	Blank Bovine Milk 空白样	BLANK for glucocorticoids (BLVD28) 空白样	25 ml
2026/3/3	02639	Bovine Serum 牛血清	specified hormones 特定激素: 17beta-Oestradiol (estradiol), 17beta-Testosterone, Altrenogest, Chlormadinone, Medroxyprogesterone, Megestrol, Melengestrol 17β-雌二醇 (雌二醇)、17β-睾酮、奥昔孕酮、氯地孕酮、甲羟孕酮、甲地孕酮、美仑孕酮	40 ml
2026/3/3	02639b	Blank Bovine Serum 空白样	BLANK for specified hormones (BLVD31) 空白样	40 ml
2026/3/18	02640	Animal Feed 饲料	antibiotics 抗生素	40 g
2026/3/18	02640b	Blank Animal Feed 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	40 g
2026/3/18	02641	Milk Powder 奶粉	sulfonamides & beta-lactams 磺胺类和β-内酰胺类	40 g
2026/3/18	02641b	Blank Milk Powder 空白样	BLANK for sulfonamides & beta-lactams (BLVD37) 空白样	40 g

分类兽药残留检测范围列表 (以作业指导书为准) :

Aminoglycosides 氨基糖苷类	apramycin, dihydrostreptomycin, gentamicin, kanamycin, neomycin, paromomycin, spectinomycin, streptomycin
Antibiotics in Animal Feed 饲料中的抗生素	4-epi-chlortetracycline, 4-epi-oxytetracycline, avilamycin, carbadox, chlortetracycline, dimetridazole, florfenicol, lincomycin, olaquindox, oxytetracycline, penicillin V, ronidazole, sulfadiazine, sulfadimidine (sulfamethazine), total chlortetracycline (parent + epimer), total oxytetracycline (parent + epimer), total tylosin, trimethoprim, tylosin A, tylosin B, tylvalosin (avlosin), valnemulin



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Anthelmintics 驱虫剂	5-hydroxythiabendazole, albendazole, albendazole-2-amino-sulfone, albendazole-sulfone, albendazole-sulfoxide, aminoflubendazole, aminomebendazole (mebendazole amine), amino-oxibendazole, cambendazole, clorsulon, closantel, coumaphos, derquantel, febantel, fenbendazole, flubendazole, hydroxyflubendazole, hydroxymebendazole, ketotriclabendazole, levamisole, mebendazole, monepantel, monepantel-sulfone, morantel, niclosamide, nitroxinil (nitroxynil), oxfendazole, oxfendazole-sulfone, oxibendazole, oxy clozanide, rafoxanide, thiabendazole, total albendazole-sulfone, total flubendazole, total mebendazole, total oxfendazole-sulfone (sum of extractable residues which may be oxidized to oxfendazole sulfone), total thiabendazole, total triclabendazole, triclabendazole, triclabendazole-sulfone, triclabendazole-sulfoxide
Avermectins 阿维菌素	abamectin, doramectin, ememectin, eprinomectin, ivermectin, moxidectin
β-agonists β-兴奋剂	brombuterol, bromchlorbuterol, cimaterol, cimbuterol, clenbuterol, clenpenterol, clenproperol, hydroxyclenbuterol, hydroxymethylclenbuterol, isoxsuprine, mabuterol, mapenterol, ractopamine, ritodrine, salbutamol, salmeterol, terbutaline, tulobuterol, zilpaterol
β-lactams β-内酰胺类	amoxicillin, ampicillin, benzyl penicillin (penicillin G), cefalexin, cefalonium, cefapirin, cefazolin, cefoperazone, cefquinome, cloxacillin, desacetylcefapirin, dicloxacillin, nafcillin, oxacillin, penicillin V
Coccidiostats 抗球虫药	amprolium, clopidol, decoquinate, diclazuril, DNC only (from Nicarbazin), halofuginone, lasalocid, maduramycin, monensin, narasin, robenidine, salinomycin, semduramycin, toltrazuril-sulfone
Gestagens 孕酮	altrenogest, chlormadinone, medroxyprogesterone, megestrol, melengestrol
Glucocorticoids 糖皮质激素	betamethasone, dexamethasone, prednisolone
Illegal dyes (veterinary drugs) 非法色素 (兽药)	brilliant green, crystal violet, leucocrystal violet, leucomalachite green, malachite green, total crystal violet, total malachite green
Nitrofuran metabolites 硝基呋喃类代谢物	AHD (bound), AHD (total), AMOZ (bound), AMOZ (total), AOZ (bound), AOZ (total), SEM (bound), SEM (total), total nitrofuran metabolites
Nitroimidazoles 硝基咪唑类	2-hydroxy dimetridazole (HMMNI), 2-hydroxy ipronidazole, 2-hydroxy metronidazole, dimetridazole, ipronidazole, metronidazole, ronidazole
Macrolides 大环内酯类	3-O-acetyltylosin, erythromycin, gamithromycin, josamycin, lincomycin, oleandomycin, pirlimycin, rifampicin, spiramycin, tildipirosin, tilimicosin, total macrolides, total tylosin, tulathromycin, tylosin A, tylosin B, tylvalosin (aivlosin), virginiamycin
Natural Hormones 天然激素	17alpha-19-nortestosterone, 17alpha-Oestradiol (estradiol), 17beta-oestradiol (estradiol), 17beta-testosterone, beta-boldenone, boldenone, methyltestosterone
Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drugs (NSAIDs) 非类固醇抗炎药	5-hydroxyflunixin, carprofen, diclofenac, flunixin, ibuprofen, ketoprofen, meloxicam, naproxen, niflumic acid, oxyphenylbutazone, phenylbutazone, tolfenamic acid, vedaprofen
Phenicols 苯酚类	chloramphenicol, chloramphenicol glucuronide (specific tests only), florfenicol, florfenicol-amine, thiamphenicol



Fapass 服务微信号



Fapass 公众号

Quinolones 喹诺酮类	ciprofloxacin, danofloxacin, difloxacin, enrofloxacin, flumequine, marbofloxacin, nalidixic acid, norfloxacin, ofloxacin, oxolinic acid, sarafloxacin
Sulphonamides 磺胺类	dapsone, sulfachloropyridazine, sulfadiazine, sulfadimethoxine, sulfadimidine (sulfamethazine), sulfadoxine, sulfaguanidine, sulfamerazine, sulfamethizole, sulfamethoxazole, sulfamethoxypyridazine, sulfamonomethoxine, sulfamoxole, sulfanilamide, sulfapyridine, sulfaquinoxaline, sulfathiazole, sulfisoxazole
Synthetic Hormones 合成激素	16beta-hydroxystanozolol, alpha-Boldenone, alpha-Nortestosterone, alpha-trenbolone, beta-trenbolone, cis-diethylstilbestrol (DES), dienestrol, ethinylestradiol hexoestrol, methylboldenone, methyltestosterone, stanozolol, tateranol (beta-zearalanol) total diethylstilbestrol (DES), trans-diethylstilbestrol (DES), zearalenone (ZON), zeranol (alpha-zearalanol)
Tetracyclines 四环素	4-epi-chlortetracycline, 4-epi-oxytetracycline, 4-epi-tetracycline, chlortetracycline, doxycycline, oxytetracycline, tetracycline, total chlortetracycline (parent + epimer), total oxytetracycline (parent + epimer), total tetracycline (parent + epimer)
Thyrostats 甲状腺拮抗剂	6-methyl-2-thiouracil (methylthiouracil), dimethylthiouracil, ethylthiouracil, mercaptobenzimidazole, methimazole (tapazole), phenylthiouracil, propylthiouracil, thiouracil
Tranquilizers 镇静剂	acepromazine, azaperol, azaperone, carazolol, chlorpromazine, haloperidol, propionylpromazine, xylazine

3. 农药残留检测 – 水果、蔬菜及茶叶等

重要说明：农药残留检测项目除特定说明外一般选自后面对应的农药附表，添加的农残项目选自该范围列表，为非指定项目。参与实验室需要筛查添加的农残，并做定量检测。

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/18	19422	Sweet (Bell) Pepper Purée 甜椒	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2024/10/18	19422b	Blank Sweet (Bell) Pepper Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2024/10/18	19423	Honey 蜂蜜	pesticide residues (honey matrix) [multi-residue] 农药 残留选自农药附表 “honey matrix” [多残留方法]	90 g
2024/10/18	19423b	Blank Honey 空白样	BLANK for pesticide residues (honey matrix) [multi- residue](BLPM8) 空白样	90 g
2024/11/4	19439 New	Herbal Medicine 草药	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	50 g
2024/11/4	19439b	Blank Herbal Medicine 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2024/11/25	19424	Pumpkin Seeds 南瓜 子	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	50 g

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

21 / 150



Fapass 服务微信号



Fapass 公众号

2024/11/25	19424b	Blank Pumpkin Seeds 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2024/11/25	19425	Pistachio Butter 开心果	pesticide residues [multi-residue methods] including bromide [single-residue methods] 农药残留 [多残留方法] 包括溴化物 [单残留方法]	90 g
2024/11/25	19425b	Blank Pistachio Butter 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2024/12/6	19426	Green Tea 绿茶	pesticide residues (tea matrix) [multi-residue methods] including (per)chlorates [single-residue methods] 农药残留选自 “tea matrix” [多残留方法]包括 (高) 氯酸盐[单残留方法]	50 g
2024/12/6	19426b	Blank Green Tea 空白样	BLANK for pesticide residues (tea matrix) [multi-residue](BLPM3) 空白样	50 g
2024/12/6	19427	Cranberry 蔓越莓	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2024/12/6	19427b	Blank Cranberry 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/1/13	19428	Peach Purée 桃子	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2025/1/13	19428b	Blank Peach Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/1/13	19429	Spice - Paprika 香料-辣椒	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	50 g
2025/1/13	19429b	Blank Spice - Paprika 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/1/20	19430	Courgette (Zucchini) Purée 西葫芦	pesticide residues (specified residues) [multi-residue] 农药残留选自农药附表 “specified residues” [多残留方法]	90 g
2025/1/20	19430b	Blank Courgette (Zucchini) Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (specified residues) [multi-residue] (BLPM22) 空白样	90 g
2025/1/20	19431	Potato Purée 马铃薯	paraquat/diquat [single-residue methods] 百草枯/百草枯[单残留法]	90 g
2025/1/20	19431b	Blank Potato Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/2/10	19432	Strawberry Purée 草莓	biocides (quaternary ammonium compounds) [multi-residue methods] & (per)chlorates [single-residue methods] 杀菌剂选自农药附表 “quaternary ammonium compounds” [多残留方法]和 (高) 氯酸盐[单残留方法]	90 g
2025/2/10	19432b	Blank Strawberry Purée 空白样	BLANK (BLPM6) 空白样	90 g
2025/2/10	19433	Apple Purée 苹果	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/2/10	19433b	Blank Apple Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/2/21	19434	Mushroom Purée 蘑菇	pesticide residues [multi-residue methods] including chlor/mepiquat [single-residue methods] 农药残留 [多残留方法] 包括氯/助壮草 [单残留方法]	90 g
2025/2/21	19434b	Blank Mushroom Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/2/21	19435	Tea (Herbal) 茶 (草药)	pesticide residues (tea matrix) [multi-residue methods] including (per)chlorates [single-residue methods] 农药残留选自 “tea matrix” [多残留方法]包括 (高) 氯酸盐[单残留方法]	50 g
2025/2/21	19435b	Blank Tea (Herbal) 空白样	BLANK for pesticide residues (tea matrix) [multi-residue](BLPM3) 空白样	50 g
2025/3/18	19436	Apple Purée 苹果	Chlormequat (sum of chlormequat and its salts; expressed as chlormequat chloride), Ethephon, 2,4-DB, ETU, Fenbutatin oxide, Fosetyl Aluminium, Glyphosate, Haloxyfop (free acid), Maleic Hydrazide, Mepiquat (sum of mepiquat and its salts; expressed as mepiquat chloride), MPPA, Phosphonic acid, PTU, Quizalofop (free acid) 百草枯、乙烯利、2,4-DB、ETU、氧化芬丁、磷乙酰铝、草甘膦、卤代氟 (游离酸) 、马来酰肼、甲哌啶、MPPA、膦酸、PTU、喹禾灵 (游离酸)	100 g
2025/3/18	19436b	Blank Apple Purée 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	100 g
2025/3/18	19437	Peach Purée 桃子	dithiocarbamates 二硫代氨基甲酸盐类	90 g
2025/3/18	19437b	Blank Peach Purée 空白样	BLANK for dithiocarbamates (BLMS3) 空白样	90 g
2025/3/25	19438	Raspberry Purée 覆盆子	Acid Herbicides (food) 酸性除草剂 (食品)	90 g
2025/3/25	19438b	Blank Raspberry Purée 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	90 g
2025/4/7	19440	Grapefruit Purée 葡萄柚	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2025/4/7	19440b	Blank Grapefruit Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/4/7	19441	Radish Purée 萝卜	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2025/4/7	19441b	Blank Radish Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/4/24	19442	Orange Juice 橘子汁	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/4/24	19442b	Blank Orange Juice 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/4/24	19443	Curry Powder 咖喱粉	ethylene oxide (as 2-chloroethanol) 环氧乙烷 (如 2-氯乙醇)	50 g
2025/4/24	19443b	Blank Curry Powder 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/5/29	19444	Tomato Purée 西红柿	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2025/5/29	19444b	Blank Tomato Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/5/29	19445	Cucumber Purée 黄瓜	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2025/5/29	19445b	Blank Cucumber Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/6/12	19446	Lettuce Purée 生菜	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2025/6/12	19446b	Blank Lettuce Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/6/12	19447	Leek Purée 韭菜	pesticide residues [multi-residue methods] including maleic hydrazide [single-residue methods] 农药残留 [多残留法] 包括马来酰肼 [单残留法]	90 g
2025/6/12	19447b	Blank Leek Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/6/26	19448	Herb (Parsley) Purée 香草 (西芹)	dithiocarbamates 二硫代氨基甲酸盐类	90 g
2025/6/26	19448b	Blank Herb (Parsley) Purée 空白样	BLANK for dithiocarbamates (BLMS3) 空白样	90 g
2025/6/26	19449	Cauliflower Purée 花椰菜	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2025/6/26	19449b	Blank Cauliflower Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/7/17	19450	Celery Purée 芹菜	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2025/7/17	19450b	Blank Celery Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/7/17	19451	Dried Pineapple (Water/Fruit Slurry) 菠萝	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2025/7/17	19451b	Blank Dried Pineapple (Water/Fruit Slurry) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/7/30	19452	Coffee (Green, Milled) 咖啡	pesticide residues [multi-residue methods] including glyphosate [single-residue methods] 农药残留[多残留法], 包括草甘膦[单残留法]	50 g
2025/7/30	19452b	Blank Coffee (Green, Milled) 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	50 g
2025/7/30	19453	Kiwi Fruit Purée 猕猴桃	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2025/7/30	19453b	Blank Kiwi Fruit Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/8/18	19454	Potato Purée 马铃薯	pesticide residues (multi-residue methods) including 1,4- dimethylnaphthalene [single residue method] 农药残留选自农药附表 “multi-residue methods” 包括 1,4-二甲基萘[单残留法]	90 g
2025/8/18	19454b	Blank Potato Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/8/18	19455	Strawberry Purée 草莓	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2025/8/18	19455b	Blank Strawberry Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/9/2	19456	Avocado Purée 牛油果	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2025/9/2	19456b	Blank Avocado Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/9/16	19457	Herb (Bay Leaves) Purée 香草 (香叶)	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 “multi-residue”	90 g
2025/9/16	19457b	Blank Herb (Bay Leaves) Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/9/16	19458	Salad Leaf Purée 沙拉叶	dithiocarbamates 二硫代氨基甲酸盐类	90 g
2025/9/16	19458b	Blank Salad Leaf Purée 空白样	BLANK for dithiocarbamates (BLMS3) 空白样	90 g
2025/9/30	19459	Sesame Seeds 芝麻	ethylene oxide (as 2-chloroethanol) 环氧乙烷 (如 2-氯乙醇)	50 g
2025/9/30	19459b	Blank Sesame Seeds 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/9/30	19460	Broccoli Purée 西兰花	biocides (quaternary ammonium compounds) [multi-residue methods] & (per)chlorates [single-residue methods] 杀菌剂选自农药附表 “quaternary ammonium compounds” [多残留方法]和 (高) 氯酸盐[单残留方法]	90 g
2025/9/30	19460b	Blank Broccoli Purée 空白样	BLANK (BLPM6) 空白样	90 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/1	MW003c02	Water (Bottled) 瓶装水	OC Pesticides OC 农药	500 ml
2025/10/15	19461	Aubergine (Eggplant) Purée 茄子	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2025/10/15	19461b	Blank Aubergine (Eggplant) Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/10/15	19462	Honey 蜂蜜	pesticide residues (honey matrix) [multi-residue] 农药残留选自农药附表 "honey matrix" [多残留方法]	90 g
2025/10/15	19462b	Blank Honey 空白样	BLANK for pesticide residues (honey matrix) [multi-residue](BLPM8) 空白样	90 g
2025/11/4	19463	Herbal Medicine (Ginseng) 草药 (人参)	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	50 g
2025/11/4	19463b	Blank Herbal Medicine (Ginseng) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/11/4	19464	Grape Purée 葡萄	pesticide residues [multi-residue methods] including copper (total) & nicotine [single-residue method] 农药残留[多残留法], 包括总铜和尼古丁[单残留法]	90 g
2025/11/4	19464b	Blank Grape Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/11/24	19465	Sesame Seeds 芝麻	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	50 g
2025/11/24	19465b	Blank Sesame Seeds 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/11/24	19466	Peanut Butter 花生酱	pesticide residues [multi-residue methods] including bromide [single-residue methods] 农药残留[多残留法], 包括溴化物[单残留法]	90 g
2025/11/24	19466b	Blank Peanut Butter 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2025/12/3	19467	Green Tea 绿茶	pesticide residues (tea matrix) [multi-residue methods] including (per)chlorates [single-residue methods] 农药残留选自 "tea matrix" [多残留方法]包括 (高) 氯酸盐[单残留方法]	50 g
2025/12/3	19467b	Blank Green Tea 空白样	BLANK for pesticide residues (tea matrix) [multi-residue](BLPM3) 空白样	50 g
2025/12/3	19468	Blueberry Purée 蓝莓	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2025/12/3	19468b	Blank Blueberry Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/12/8	19469	Nutritional Supplement 营养补充剂	ethylene oxide (as 2-chloroethanol) 环氧乙烷 (如 2-氯乙醇)	50 g
2025/12/8	19469b	Blank Nutritional Supplement 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2026/1/12	19470	Plum Purée 梅子	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2026/1/12	19470b	Blank Plum Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2026/1/12	19471	Spice - Ginger 香料-姜	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	50 g
2026/1/12	19471b	Blank Spice - Ginger 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2026/1/19	19472	Pear Purée 梨	pesticide residues (specified residues) [multi-residue] 农药残留选自农药附表 "specified residues" [多残留方法]	90 g
2026/1/19	19472b	Blank Pear Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (specified residues) [multi-residue] (BLPM22) 空白样	90 g
2026/1/19	19473	Potato Purée 马铃薯	paraquat/diquat [single-residue methods] 百草枯/百草枯[单残留法]	90 g
2026/1/19	19473b	Blank Potato Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2026/2/9	19474	Strawberry Purée 草莓	biocides (quaternary ammonium compounds) [multi-residue methods] & (per)chlorates [single-residue methods] 杀菌剂选自农药附表 "quaternary ammonium compounds" [多残留方法]和 (高) 氯酸盐[单残留方法]	90 g
2026/2/9	19474b	Blank Strawberry Purée 空白样	BLANK (BLPM6) 空白样	90 g
2026/2/9	19475	Apple Purée 苹果	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	90 g
2026/2/9	19475b	Blank Apple Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2026/2/17	19476	Mushroom Purée 蘑菇	pesticide residues [multi-residue methods] including chlor/mepiquat [single-residue methods] 农药残留 [多残留方法] 包括氯/助壮草 [单残留方法]	90 g
2026/2/17	19476b	Blank Mushroom Purée 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90 g
2026/2/17	19477	Tea (Herbal) 茶 (草药)	pesticide residues (tea matrix) [multi-residue methods] including (per)chlorates [single-residue methods] 农药残留选自 "tea matrix" [多残留方法]包括 (高) 氯酸盐[单残留方法]	50 g
2026/2/17	19477b	Blank Tea (Herbal) 空白样	BLANK for pesticide residues (tea matrix) [multi-residue](BLPM3) 空白样	50 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/3/17	19478	Cucumber Purée 黄瓜	Chlormequat (sum of chlormequat and its salts; expressed as chlormequat chloride), Ethephon, 2,4-DB, Fenbutatin oxide, Fosetyl Aluminium, Glyphosate, Haloxyfop (free acid), Maleic Hydrazide, Mepiquat (sum of mepiquat and its salts; expressed as mepiquat chloride), MPPA, Phosphonic acid, Quizalofop (free acid) 百草枯、乙烯利、2,4-DB、氧化芬丁、磷乙酰铝、草甘膦、卤代氟（游离酸）、马来酰肼、甲哌啶、MPPA、膦酸、喹禾灵（游离酸）	100 g
2026/3/17	19478b	Blank Cucumber Purée 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	100 g
2026/3/17	19479	Strawberry Purée 草莓	dithiocarbamates 二硫代氨基甲酸盐类	90 g
2026/3/17	19479b	Blank Strawberry Purée 空白样	BLANK for dithiocarbamates (BLMS3) 空白样	90 g
2026/3/30	19480	Lime Purée 酸橙	Acid Herbicides (food) 酸性除草剂 (食品)	90 g
2026/3/30	19480b	Blank Lime Purée 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	90 g
2026/3/30	19480b	Blank Lime Purée 空白样	BLANK (BLPM1) 空白样	90 g

4. 农药残留检测-谷物类产品

重要说明：农药残留检测项目除特定说明外一般选自后面对应的农药附表，添加的农残项目选自该范围列表，为非指定项目。参与实验室需要筛查添加的农残，并做定量检测。

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/6	09177	Wheat Flour 面粉	Chlormequat (sum of chlormequat and its salts; expressed as chlormequat chloride), Mepiquat (sum of mepiquat and its salts; expressed as mepiquat chloride), Glyphosate, AMPA, Trinexapac-ethyl (reported as the free acid) 矮壮素（矮壮素及其盐类的总和；以氯代矮壮素表示）、甲哌（甲哌及其盐类的总量；以氯代甲哌表示）、草甘膦、AMPA、抗倒酯（报告为游离酸）	100 g
2024/11/6	09177b	blank wheat flour 空白样	BLANK for chlormequat, mepiquat, glyphosate and AMPA (BLMS5) 空白样	100 g
2024/11/21	09183 New	Multi-Grain Flour 杂粮粉	pesticide residues [multi-residue methods] including chlormequat & glyphosate [single-residue methods] 农药残留[多残留方法]，包括矮壮素和草甘膦[单残留方法]	100 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2024/11/21	09183b	Blank Multi-Grain Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	100 g
2025/1/22	09178	Basmati Rice (Powdered) 香米	pesticide residues [multi-residue methods] including bromide [single-residue methods] 农药残留[多残留法], 包括溴化物[单残留法]	50 g
2025/1/22	09178b	Blank Basmati Rice (Powdered) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/2/14	09179	Wheat Flour 面粉	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	50 g
2025/2/14	09179b	Blank Wheat Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/2/26	09180	Maize Flour 玉米粉	pesticide residues [multi-residue methods] including glyphosate & AMPA [single-residue methods] 农药残留[多残留方法] 包括草甘膦和AMPA [单一残留方法]	100 g
2025/2/26	09180b	Blank Maize Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	100 g
2025/3/20	09181	Lentils (Dried) 扁豆	pesticide residues [multi-residue methods] including glyphosate [single-residue methods] 农药残留 [多残留方法] 包括草甘膦 [单一残留方法]	90 g
2025/3/20	09181b	Blank Lentils (Dried) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90g
2025/3/20	09182	Barley Flour 大麦粉	biocides (quaternary ammonium compounds) [multi-residue methods] & (per)chlorates [single-residue methods] 杀菌剂选自农药附表 "quaternary ammonium compounds" [多残留方法]和(高)氯酸盐[单残留方法]	50 g
2025/3/20	09182b	Blank Barley Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/4/14	09184	Oat Flour 燕麦粉	Chlormequat (sum of chlormequat and its salts; expressed as chlormequat chloride), Mepiquat (sum of mepiquat and its salts; expressed as mepiquat chloride), Glyphosate, AMPA, Trinexapac-ethyl (reported as the free acid) 百草枯、甲哌啶、草甘膦、AMPA、Trinexapac-ethyl	100 g
2025/4/14	09184b	Blank Oat Flour 空白样	BLANK for chlormequat, mepiquat, glyphosate and AMPA (BLMS5) 空白样	100 g
2025/5/14	09185	Barley Flour 大麦粉	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表 "multi-residue"	50 g
2025/5/14	09185b	Blank Barley Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/5/28	09186	Brown Rice (Powdered) 糙米	2,4-DB, Etephon, Fenbutatin oxide, Fosetyl Aluminium, Haloxlyfop (free acid), MPPA, Phosphonic acid,	100 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			Quinalofop (free acid) 2,4-DB、乙烯利、氧化芬丁、磷乙酰铝、卤代氟(游离酸)、MPPA、膦酸、噁禾灵(游离酸)	
2025/5/28	09186b	Blank Brown Rice (Powdered) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	100 g
2025/6/19	09187	Brown Rice (Powdered) 糙米	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表“multi-residue”	50 g
2025/6/19	09187b	Blank Brown Rice (Powdered) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/7/16	09188	Baby Food (Cereal Based) 谷物婴儿食品	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表“multi-residue”	50 g
2025/7/16	09188b	Blank Baby Food (Cereal Based) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/8/7	09189	Wheat Flour 面粉	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表“multi-residue”	50 g
2025/8/7	09189b	Blank Wheat Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/9/12	09190	Soya Beans (Dried) 黄豆	pesticide residues [multi-residue methods] including glyphosate & AMPA [single-residue methods] 农药残留[多残留方法]包括草甘膦和AMPA[单一残留方法]	90 g
2025/9/12	09190b	Blank Soya Beans (Dried) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90g
2025/10/9	09191	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表“multi-residue”	50 g
2025/10/9	09191b	Blank Animal Feed (Cereal Based) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/11/5	09192	Wheat Flour 面粉	Chlormequat (sum of chlormequat and its salts; expressed as chlormequat chloride), Mepiquat (sum of mepiquat and its salts; expressed as mepiquat chloride), Glyphosate, AMPA, Trinexapac-ethyl (reported as the free acid) 百草枯、甲哌啶、草甘膦、AMPA、Trinexapac-eth	100 g
2025/11/5	09192b	Blank Wheat Flour 空白样	BLANK for chlormequat, mepiquat, glyphosate and AMPA (BLMS5) 空白样	100 g
2025/11/20	09193	Multi-Grain Flour 杂粮粉	pesticide residues [multi-residue methods] including chlormequat & glyphosate [single-residue methods] 农药残留[多残留方法]，包括矮壮素和草甘膦[单残留方法]	100 g
2025/11/20	09193b	Blank Multi-Grain Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	100 g
2026/1/21	09194	Basmati Rice (Powdered) 香米	pesticide residues [multi-residue methods] including bromide [single-residue methods] 农药残留[多残留法]，包括溴化物[单残留法]	50 g
2026/1/21	09194b	Blank Basmati Rice (Powdered) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/2/13	09195	Wheat Flour 面粉	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自农药附表“multi-residue”	50 g
2026/2/13	09195b	Blank Wheat Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2026/2/25	09196	Maize Flour 玉米粉	pesticide residues [multi-residue methods] including glyphosate & AMPA [single-residue methods] 农药残留[多残留方法] 包括草甘膦和AMPA [单一残留方法]	100 g
2026/2/25	09196b	Blank Maize Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	100 g
2026/3/24	09197	Chickpeas (Dried) 鹰嘴豆	pesticide residues [multi-residue methods] including glyphosate [single-residue methods] 农药残留[多残留方法] 包括草甘膦[单一残留方法]	90 g
2026/3/24	09197b	Blank Chickpeas (Dried) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	90g
2026/3/24	09198	Barley Flour 大麦粉	biocides (quaternary ammonium compounds) [multi-residue methods] & (per)chlorates [single-residue methods] 杀菌剂选自农药附表“quaternary ammonium compounds”[多残留方法]和(高)氯酸盐[单残留方法]	50 g
2026/3/24	09198b	Blank Barley Flour 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g

5. 农药残留检测-动物和油脂类产品

重要说明：农药残留检测项目除特定说明外一般选自后面对应的农药附表，添加的农残项目选自该范围列表，为非指定项目。参与实验室需要筛查添加的农残，并做定量检测。

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/19	05188	Chicken Muscle 鸡肉	biocides (quaternary ammonium compounds) [multi-residue methods] & (per)chlorates [single-residue methods] 杀菌剂选自后面农药附表“quaternary ammonium compounds”[多残留方法]和(高)氯酸盐[单残留方法]	50 g
2024/11/19	05188b	Blank Chicken Muscle 空白样	BLANK (BLPM7) 空白样	50 g
2025/1/8	05189	Infant Formula 婴儿配方奶粉	pesticide residues (fat soluble, inc. EU 'red list' - low level) including (per)chlorates [single-residue methods] 农药残留列表(fat soluble, inc. EU 'red list' - low level), 包括(高)氯酸盐[单残留方法]	50 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/1/8	05189b	Blank Infant Formula 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble, inc. EU 'red list' - low level) (BLPM10) 空白样	50 g
2025/2/12	05190	Chicken (Hens) Eggs 鸡蛋	pesticide residues (fat soluble & recommended monitoring) 农药残留列表((fat soluble & recommended monitoring)	50 g
2025/2/12	05190b	Blank Chicken (Hens) Eggs 空白样	BLANK (BLPM11) 空白样	50 g
2025/2/26	05191	Insect Protein (meal) 昆虫蛋白	pesticide residues (fat soluble) 农药残留选自后面农药附表 "fat soluble"	25 g
2025/2/26	05191b	Blank Insect Protein (meal) 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble, inc. EU 'red list' - low level) (BLPM10) 空白样	25 g
2025/3/13	05192	Offal (Edible) 动物内脏	pesticide residues (fat soluble) 农药残留选自后面农药附表 "fat soluble"	50 g
2025/3/13	05192b	Blank Offal (Edible) 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble) (BLPM9) 空白样	50 g
2025/4/2	05193	Palm Oil 棕榈油	pesticide residues (fat soluble) 农药残留选自后面农药附表 "fat soluble"	50 g
2025/4/2	05193b	Blank Palm Oil 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble) (BLPM9) 空白样	50 g
2025/5/22	05194	Oily Fish 油性鱼	pesticide residues (fat soluble) 农药残留选自后面农药附表 "fat soluble"	50 g
2025/5/22	05194b	Blank Oily Fish 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble) (BLPM9) 空白样	50 g
2025/6/16	05195	Processed Cheese 加工奶酪	biocides (quaternary ammonium compounds) [multi-residue methods] & (per)chlorates [single-residue methods] 杀菌剂选自后面农药附表 "quaternary ammonium compounds" [多残留方法] 和 (高) 氯酸盐[单残留方法]	50 g
2025/6/16	05195b	Blank Processed Cheese 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble) (BLPM9) 空白样	50 g
2025/7/21	05196	Milk Powder 奶粉	pesticide residues (fat soluble) [multi-residue methods] including (per)chlorates [single-residue methods] 农药残留选自后面农药附表 "fat soluble" [多残留方法]包括 (高) 氯酸盐[单残留方法]	50 g
2025/7/21	05196b	Blank Milk Powder 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble) (BLPM9) 空白样	50 g
2025/9/11	05197	Animal Fat (Beef) 动物脂肪 (牛肉)	pesticide residues (fat soluble) 农药残留选自后面农药附表 "fat soluble"	50 g
2025/9/11	05197b	Blank Animal Fat (Beef) 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble) (BLPM9) 空白样	50 g
2025/10/1	05198	Olive Oil (Virgin) 橄榄油	pesticide residues (multi-residue) 农药残留选自后面农药附表 "multi-residue"	50 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/1	05198b	Blank Olive Oil (Virgin) 空白样	BLANK for pesticide residues (multi-residue) (BLPM2) 空白样	50 g
2025/11/17	05199	Fish Muscle 鱼肉	biocides (quaternary ammonium compounds) [multi-residue methods] & (per)chlorates [single-residue methods] 杀菌剂选自后面农药附表“quaternary ammonium compounds” [多残留方法] 和 (高) 氯酸盐[单残留方法]	50 g
2025/11/17	05199b	Blank Fish Muscle 空白样	BLANK (BLPM7) 空白样	50 g
2026/1/7	05200	Infant Formula 婴儿配方奶粉	pesticide residues (fat soluble, inc. EU 'red list' - low level) including (per)chlorates [single-residue methods] 农药残留列表 (fat soluble, inc. EU 'red list' - low level), 包括 (高) 氯酸盐[单残留方法]	50 g
2026/1/7	05200b	Blank Infant Formula 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble, inc. EU 'red list' - low level) (BLPM10) 空白样	50 g
2026/2/10	05201	Chicken (Hens) Eggs 鸡蛋	pesticide residues (fat soluble & recommended monitoring) 农药残留选自后面农药附表 “fat soluble & recommended monitoring”	50 g
2026/2/10	05201b	Blank Chicken (Hens) Eggs 空白样	BLANK (BLPM11) 空白样	50 g
2026/3/12	05203	Offal (Edible) 动物内脏	pesticide residues (fat soluble) 农药残留选自后面农药附表 “fat soluble”	50 g
2026/3/12	05203b	Blank Offal (Edible) 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble) (BLPM9) 空白样	50 g
2026/3/12	05203b	Blank Offal (Edible) 空白样	BLANK for pesticide residues (fat soluble) (BLPM9) 空白样	50 g

农药残留检测范围列表 (以作业指导书为准) :

Multi Residue:	2,4-D (free acid only), 2-Phenylphenol (ortho-phenylphenol), 6-Benzylaminopurine, Abamectin (sum of Avermectin B1a and B1b only), Acephate, Acetamiprid, Acetochlor, Aclonifen, Acrinathrin, Aldicarb, Aldicarb-sulfone (aldoxycarb), Aldicarb-sulfoxide, Aldrin, Ametoctradin, Amidosulfuron, Atrazine, Azinphos-ethyl, Azinphos-methyl, Azoxystrobin, Benalaxyl, Bendiocarb, Benthiavalicarb-isopropyl, Bifenthrin (sum of isomers), Biphenyl, Bitertanol, Boscalid, Bromophos-ethyl, Bromopropylate, Bromuconazole (sum of diastereoisomers), Bupirimate, Buprofezin, Cadusafos, Carbaryl, Carbendazim, Carbofuran, Carbofuran (3-hydroxy), Carboxin, Carboxin Sulfone, Carboxin Sulfoxide, Chlorantraniliprole (Rynaxypyr), Chlordane (cis), Chlordane (oxy), Chlordane (trans), Chlufenapyr, Chlorgenvinphos (sum of E and Z isomers), Chloridazon, Chlorobenzilate, Chlorothalonil, Chlorpropham, Chlorpyrifos (ethyl), Chlorpyrifos-methyl, Chlorthal-dimethyl, Clofentezine, Clothianidin, Coumaphos, Cyantraniliprole, Cyazofamid, Cyflufenamid, Cyfluthrin (sum of constituent isomers), Cyhalothrin-lambda (includes cyhalothrin-gamma) (sum of R, S and S, R isomers), Cymoxanil, Cypermethrin (sum of constituent isomers), Cyproconazole, Cyprodinil,
----------------	---



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	<p>Cyromazine, DDD-pp (TDE), DDE-pp, DDT-op, DDT-pp, Deltamethrin, Demeton-S-methyl, Demeton-S-methyl-sulfone, Demeton-S-methyl-sulfoxide (oxydemeton-methyl), Diafenthiuron, Diazinon, Dichlorvos, Dicloran, Dicofol (sum of p,p' and o,p' isomers), Dicrotophos, Dieldrin, Diethofencarb, Difenconazole, Diflubenzuron, Dimethoate, Dimethomorph (sum of isomers), Dimoxystrobin, Diniconazole, Dinotefuran, Diphenylamine, Disulfoton, Disulfoton-sulfone, Disulfoton-sulfoxide, Diuron, Dodine, Emamectin (as emamectin benzoate B1a, expressed as emamectin), Endosulfan I (alpha), Endosulfan II (beta), Endosulfan-sulfate, Endrin, EPN, Epoxiconazole, Ethiofencarb, Ethiofencarb-sulfone, Ethiofencarb-sulfoxide, Ethion, Ethirimol, Ethoprophos, Etofenprox, Etoxazole, Etrimfos, Famoxadone, Fenamidone, Fenamiphos, Fenamiphos-sulfone, Fenamiphos-sulfoxide, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazole, Fenbutatin oxide, Fenhexamid, Fenitrothion, Fenoxy carb, Fenpropathrin, Fenpropidin (sum of fenpropidin and its salts, expressed as fenpropidin), Fenpropimorph (sum of isomers), Fenpyrazamine, Fenpyroximate, Fensulfothion, Fensulfothion-oxon, Fensulfothion-oxon-sulfone, Fensulfothion-sulfone, Fenthion (parent compound only), Fenthion-sulfone, Fenthion-sulfoxide, Fenvalerate (sum of constituent isomers in any ratio including esfenvalerate), Fipronil (parent compound only), Fipronil-sulfone, Flonicamid, Fluazifop (free acid), Fluazinam, Flubendiamide, Flucythrinate, Fludioxonil, Flufenacet (parent compound only), Flufenoxuron, Fluopicolide, Fluopyram, Fluoxastrobin (sum of fluoxastrobin and its Z-isomer), Fluquinconazole, Flusilazole, Flutolanil, Flutriafol, Fluvalinate (tau), Fluxapyroxad, Fonofos, Fosthiazate, Furathiocarb, Haloxyfop (free acid), HCB (hexachlorobenzene), HCH-A (alpha hexachlorocyclohexane), HCH-B (beta hexachlorocyclohexane), HCH-G (gamma hexachlorocyclohexane / lindane), Heptachlor, Heptachlor-epoxide (cis), Heptachlor-epoxide (trans), Heptenophos, Hexaconazole, Hexythiazox, Imazalil, Imidacloprid, Indoxacarb (sum of indoxacarb and its R enantiomer), Iprodione, Iprovalicarb, Isocarbofos, Isofenphos (ethyl), Isofenphos-methyl, Isoprocarb, Isoprothiolane, Isoproturon, Kresoxim-methyl, Lenacil, Linuron, Lufenuron, Malaoxon, Malathion, Mandipropamid, Mecarbam, Mepanipyrim, Mepronil, Metaflumizone (sum of E and Z isomers), Metalaxyl (sum of constituent isomers including metalaxyl-M), Metamitron, Metconazole, Methacrifos, Methamidophos, Methidathion, Methiocarb, Methiocarb-sulfone, Methiocarb-sulfoxide, Methomyl, Methoxychlor, Methoxyfenozide, Metolachlor (sum of constituent isomers including S-metolachlor), Metrafenone, Metribuzin, Mevinphos (sum of E and Z isomers), Molinate, Monocrotophos, Monolinuron, Myclobutanil, Nitrofen, Novaluron, Omethoate, Oxadiaxon, Oxadixyl, Oxamyl, Oxyfluorfen, Paclobutrazol, Parathion (-ethyl), Parathion-methyl, Penconazole, Pencycuron, Pendimethalin, Penflufen, Pentachloroaniline, Pentiopyrad, Permethrin (sum of isomers), Phentoate, Phorate, Phorate-sulfone, Phorate-sulfoxide, Phosalone, Phosmet, Phosphamidon, Phoxim, Phthalimide, Picoxystrobin, Piperonyl butoxide, Pirimicarb, Pirimicarb (desmethyl), Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Prochloraz (parent compound only), Procymidone, Profenofos, Promecarb, Prometryn, Propamocarb, Propargite, Propetamphos, Propiconazole, Propoxur, Propyzamide, Proquinazid, Prosulfocarb, Prothioconazole-desthio (sum of isomers), Prothiofos, Pymetrozine, Pyraclostrobin, Pyrazophos, Pyrethrin (sum), Pyridaben, Pyridalyl,</p>
--	---



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	Pyridaphenthion, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Quassia, Quinalphos, Quinoxifen, Quintozene, Spinetoram, Spinosad (sum of Spinosyn A and D), Spirodiclofen, Spiromesifen, Spirotetramat (parent compound only), Spirotetramat-enol (expressed as spirotetramat), Spiroxamine, Sulfoxaflor, Tebuconazole, Tebufenozone, Tebufenpyrad, Tecnazene, Teflubenzuron, Tefluthrin, Terbufos, Terbufos-sulfone, Terbufos-sulfoxide, Terbutylazine, Tetrachlorvinphos, Tetraconazole, Tetradifon, Tetramethrin (sum of constituent isomers), TFNA, TFNG, Thiabendazole, Thiacloprid, Thiamethoxam, Thiodicarb, THPI, Tolclofos-methyl, Tolfenpyrad, Tolyfluanid, Triadimefon, Triadimenol, Triallate, Triazophos, Tricyclazole, Trifloxystrobin, Triflumuron, Trifluralin, Triticonazole, Vinclozolin, Zoxamide
Multi Residue Honey Matrix	Acetamiprid, Amitraz (parent compound only), Bromopropylate, Chlorfenvinphos (sum of E and Z isomers), Clothianidin, Coumaphos, Cypermethrin (sum of constituent isomers), Dinotefuran, DMF (CAS Reg. Num. 60397-77-5), DMPF (CAS Reg. Num. 33089-74-6), Fluvalinate (tau), Imidacloprid, Methamidophos, Nitenpyram, Permethrin (sum of isomers), Thiacloprid, Thiamethoxam, THPI
Multi Residue Green / Herbal Tea:	2-Phenylphenol (ortho-phenylphenol), Abamectin (sum of Avermectin B1a and B1b only), Acetamiprid, Anthraquinone, Bifenthrin (sum of isomers), Boscalid, Buprofezin, Carbaryl, Carbendazim, Chlorgenapyr, Chlorfenvinphos (sum of E and Z isomers), Chlorothalonil, Chlorpyrifos (ethyl), Cyhalothrin-lambda (includes cyhalothrin-gamma) (sum of R,S and S,R isomers), Cypermethrin (sum of constituent isomers), DDD-pp (TDE), DDE-pp, DDT-op, DDT-pp, Deltamethrin, Diazinon, Dicofol (sum of p,p' and o,p' isomers), Dimethoate, Dinotefuran, Diuron, Endosulfan I (alpha), Endosulfan II (beta), Endosulfan-sulfate, Ethion, Fenazaquin, Fenitrothion, Fenpropathrin, Fenpropimorph (sum of isomers), Fenvalerate (sum of constituent isomers in any ratio including esfenvalerate), Fipronil-sulfone, Flubendiamide, HCB (hexachlorobenzene), HCH-A (alpha hexachlorocyclohexane), HCH-B (beta hexachlorocyclohexane), HCH-G (gamma hexachlorocyclohexane / lindane), Imidacloprid, Linuron, Malathion, Methomyl, Monocrotophos, Oxadixyl, Permethrin (sum of isomers), Phenthionate, Phosalone, Picoxystrobin, Pirimiphos-methyl, Procymidone, Propargite, Propiconazole, Pyridaben, Pyrimethanil, Quinalphos, Tebuconazole, Terbutylazine, Tolfenpyrad, Triazophos, Trifloxystrobin
Single Residues	1,4-dimethylnaphthalene, AMPA, Bromide, Chlorate, Chlormequat (sum of chlormequat and its salts; expressed as chlormequat chloride), Copper (total), Diquat, Dithiocarbamates, Ethylene Oxide (as 2-chloroethanol), Glyphosate, Maleic Hydrazide, Mepiquat (sum of mepiquat and its salts; expressed as mepiquat chloride), Nicotine, Paraquat, Perchlorate, Trinexapac-ethyl (reported as the free acid)
Specified Residues Infant Formula:	DDD-pp (TDE), DDE-pp, HCB (hexachlorobenzene), HCH-B (beta hexachlorocyclohexane), HCH-G (gamma hexachlorocyclohexane / lindane), PCB 138, PCB 52,
EU Red List	Aldrin, Cadusafos, Chlorpropham, Demeton-S-methyl, Demeton-S-methyl-sulfone, Demeton-S-methyl-sulfoxide (oxydemeton-methyl), Dieldrin, Dimethoate, Diphenylamine, Disulfoton, Disulfoton-sulfone, Disulfoton-sulfoxide, Endrin, Ethoprophos, Fensulfothion, Fensulfothion-oxon, Fensulfothion-oxon-sulfone, Fensulfothion-sulfone, Fentin (as triphenyltin cation), Fipronil (parent compound only), Fipronil-desulfinyl, Fipronil-sulfone, Haloxyfop (free acid), HCB (hexachlorobenzene), Heptachlor, Heptachlor-epoxide (cis), Heptachlor-epoxide (trans), Nitrofen, Omethoate, Terbufos, Terbufos-sulfone, Terbufos-sulfoxide



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Recommended Monitoring	Bifenthrin (sum of isomers), Cypermethrin (sum of constituent isomers), Diazinon, Dichlorvos, Etoxazole, Fipronil (parent compound only), Fipronil-sulfone, Flufenoxuron, Pyridaben, Pyriproxyfen, Thiamethoxam
Specified Residues	Dichlorvos
Single Residue Monitoring	2,4-DB, Chlormequat (sum of chlormequat and its salts; expressed as chlormequat chloride), Ethephon, Fenbutatin oxide, Fosetyl Aluminium, Glyphosate, Haloxyfop (free acid), Maleic Hydrazide, Mepiquat (sum of mepiquat and its salts; expressed as mepiquat chloride), MPPA, Phosphonic acid, Quizalofop (free acid)
Fat Soluble	Aldrin, Azamethiphos, Azinphos-ethyl, Azinphos-methyl, Bendiocarb, Bifenthrin (sum of isomers), Bixafen, Boscalid, Bromophos-ethyl, Cadusafos, Carbaryl, Carbendazim, Carbofuran, Carbofuran (3-hydroxy), Chlordane (cis), Chlordane (oxy), Chlordane (trans), Chlorfenvinphos (sum of E and Z isomers), Chlorobenzilate, Chlorpropham, Chlorpyrifos (ethyl), Chlorpyrifos-methyl, Coumaphos, Cyfluthrin (sum of constituent isomers), Cyhalothrin-lambda (includes cyhalothrin-gamma) (sum of R,S and S,R isomers), Cypermethrin (sum of constituent isomers), Cyproconazole, Cyromazine, DDD-pp (TDE), DDE-pp, DDT-op, DDT-pp, Deltamethrin, Diazinon, Dieldrin, Diflubenzuron, Dimethoate, Endosulfan I (alpha), Endosulfan II (beta), Endosulfan-sulfate, Endrin, Epoxiconazole, Ethoprophos, Etofenprox, Etoxazole, Famoxadone, Fenitrothion, Fenoxycarb, Fenpropothrin, Fenpropidin (sum of fenpropidin and its salts, expressed as fenpropidin), Fenpropimorph (sum of isomers), Fenthion (parent compound only), Fenthion-sulfone, Fenthion-sulfoxide, Fenvalerate (sum of constituent isomers in any ratio including esfenvalerate), Fipronil (parent compound only), Fipronil-sulfone, Fluazifop (free acid), Flufenoxuron, Flumethrin, Fluquinconazole, Flusilazole, Fluvalinate (tau), Haloxyfop (free acid), HCB (hexachlorobenzene), HCH-A (alpha hexachlorocyclohexane), HCH-B (beta hexachlorocyclohexane), HCH-D (delta hexachlorocyclohexane), HCH-G (gamma hexachlorocyclohexane / lindane), Heptachlor, Heptachlor-epoxide (cis), Heptachlor-epoxide (trans), Indoxacarb (sum of indoxacarb and its R enantiomer), Lufenuron, Malathion, Metaflumizone (sum of E and Z isomers), Metazachlor, Methacrifos, Methamidophos, Methidathion, Methiocarb, Methiocarb-sulfone, Methiocarb-sulfoxide, Methomyl, Methoxychlor, Nitrofen, Omethoate, Oxamyl, Parathion (-ethyl), Parathion-methyl, PCB 101, PCB 118, PCB 138, PCB 153, PCB 180, PCB 28, PCB 52, Pendimethalin, Permethrin (sum of isomers), Phosmet, Phoxim, Pirimicarb, Pirimicarb (desmethyl), Pirimiphos-methyl, Profenofos, Propetamphos, Propoxur, Prothioconazole-desthio (sum of isomers), Pyrazophos, Pyridaben, Pyriproxyfen, Quintozene, Spinosad (sum of Spinosyn A and D), Tebuconazole, Tecnazene, Teflubenzuron, Tefluthrin, Tetrachlorvinphos, Tetraconazole, Thiacloprid, Thiamethoxam, Thiodicarb, Triazophos, Trifluralin, Vinclozolin
Quaternary Ammonium Compounds (QACs)	BAC 10 (Benzylidimethyldecylammonium Chloride), BAC 12 (Benzylidimethylodecylammonium Chloride), BAC 14 (Benzylidimethyltetradecylammonium Chloride), BAC 16 (Benzylidimethylhexadecylammonium Chloride), DDAC (Didecyldimethylammonium Chloride)
Disinfectant By Products	BAC 10 (Benzylidimethyldecylammonium Chloride), BAC 12 (Benzylidimethylodecylammonium Chloride), BAC 14 (Benzylidimethyltetradecylammonium Chloride)



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	Chloride), BAC 16 (Benzylidemethylhexadecylammonium Chloride), Chlorate, DDAC (Didecyldimethylammonium Chloride), Perchlorate
Multi Residue Black Tea	Abamectin (sum of Avermectin B1a and B1b only), Acetamiprid, Anthraquinone, Bifenthrin (sum of isomers), Chlorgenvinphos (sum of E and Z isomers), Chlorothalonil, Chlorpyrifos (ethyl), Cyhalothrin-lambda (includes cyhalothrin-gamma) (sum of R,S and S,R isomers), Cypermethrin (sum of constituent isomers), DDD-pp (TDE), DDE-pp, DDT-op, DDT-pp, Deltamethrin, Diazinon, Dicofol (sum of p,p' and o,p' isomers), Dimethoate, Endosulfan I (alpha), Endosulfan II (beta), Endosulfan-sulfate, Ethion, Fenazaquin, Fenitrothion, Fenpropathrin, Fenpropimorph (sum of isomers), Fenvalerate (sum of constituent isomers in any ratio including esfenvalerate), HCB (hexachlorobenzene), HCH-A (alpha hexachlorocyclohexane), HCH-B (beta hexachlorocyclohexane), HCH-G (gamma hexachlorocyclohexane / lindane), Imidacloprid, Linuron, Malathion, Methomyl, Mevinphos (sum of E and Z isomers), Phenthroate, Phosalone, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Procymidone, Propargite, Pyridaben, Pyrimethanil, Quinalphos, Terbutylazine, Trifloxystrobin
Acid Herbicides	Fluroxypyr, loxynil, MCPA, MCPB, Mecoprop, Metazachlor, Propachlor, Propyzamide, Triclopyr
OC Pesticides (bottled water):	Aldrin, Dieldrin, Heptachlor, Total Heptachlor Epoxide

6. 黄曲霉毒素和多种霉菌毒素检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/14	04529	Maize Flour 玉米粉	aflatoxin B1, DON, ZON & OTA 黄曲霉毒素 B1, 呕吐毒素, 玉米赤霉烯酮, 赖曲霉毒素 A	150g
2024/10/22	04530	Mixed Spice 混合香料	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赖曲霉毒素 A	75g
2024/10/29	04531	Rice (Powdered) 大米	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赖曲霉毒素 A	55g
2024/11/4	04532F	Peanut Butter (water slurry) 花生酱	aflatoxins B & G &/or total 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量	100g
2024/11/20	04533	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	contamination of matrix with two or more from the following list: aflatoxin B1, OTA, ZON, DON, FB1 & FB2 & total fumonisins (as a sum of FB1 & FB2) 【范围选择】在以下范围内含有两种或多种毒素：黄曲霉毒素 B1、OTA、ZON、DON、FB1 和 FB2 以及总伏马菌素（作为 FB1 和 FB2 的总和）	150g
2024/11/26	04534	Cheese (Soft) 奶酪	aflatoxin M1 黄曲霉毒素 M1	100 g
2024/11/29	04535	Durum Wheat 硬质小麦	aflatoxin B1, DON, ZON, OTA, FB1 & FB2 & total fumonisins (as a sum of FB1 & FB2), T-2 & HT-2 toxins & as sum of T-2 & HT-2 toxins 黄曲霉毒素 B1, 呕吐毒素, 玉米赤霉烯酮, 赖曲霉毒素 A, 伏马毒素 B1、B2 及总量, T-2、HT-2 毒素及总量	100 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/1/6	04536	Maize Flour 玉米粉	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	55g
2025/1/9	04537	Palm Oil 棕榈油	aflatoxins B & G &/or total 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量	50 ml
2025/1/15	04538F	Pistachio (Water/Nut Slurry) 开心果	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	100g
2025/1/22	04539	Coconut Flour 椰子粉	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	75g
2025/1/24	04540	Maize Flour 玉米粉	aflatoxin B1 &/or total, DON, ZON & OTA 黄曲霉毒素 B1 和总量、呕吐毒素、玉米赤霉烯酮、赭曲霉毒素 A	100g
2025/2/13	04541	Milk Powder 奶粉	aflatoxin M1 黄曲霉毒素 M1	55g
2025/2/19	04542	Spice - Black Pepper 黑胡椒	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	75 g
2025/2/25	04543	Cereal Snack 谷物零食	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	55g
2025/3/10	04544F	Peanut (Water/Nut Slurry) 花生	aflatoxins B & G &/or total 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量	100g
2025/3/24	04545	Oat Flour 燕麦粉	aflatoxin B & G &/or total, OTA, T-2 & HT-2 toxins, sum of T-2 & HT-2 toxins & sterigmatocystin 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量, 赭曲霉毒素 A, T-2 和 HT-2 毒素, T-2 与 HT-2 总量&柄曲霉素	55 g
2025/4/3	04548	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	55g
2025/4/10	04549	Maize Flour 玉米粉	aflatoxin B1, DON, ZON, OTA, FB1 & FB2 & total fumonisins (as a sum of FB1 & FB2), T-2 & HT-2 toxins & as sum of T-2 & HT-2 toxins 黄曲霉毒素 B1, 呕吐毒素, 玉米赤霉烯酮, 赭曲霉毒素 A, 伏马毒素 B1、B2 及总量, T-2、HT-2 毒素及总量	100 g
2025/4/14	04550F	Melon Seeds (Water/Seed Slurry) 瓜子	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	100 g
2025/4/22	04551	Infant Food 婴儿食品	contamination of matrix with two or more from the following list: aflatoxins B & G &/or total, OTA, ZON, DON, FB1 & FB2 & total fumonisins (as a sum of FB1 & FB2) -& T-2 & HT-2 toxins & as sum of T-2 & HT-2 toxins 【范围选择】存在下列二种或多种毒素：黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量，赭曲霉毒素 A，玉米赤霉烯酮，呕吐毒素，伏马毒素 B1,B2 及总量，T-2 毒素，HT-2 毒素以及总量	150g
2025/4/28	04552	Peanut Oil 花生油	aflatoxin B & G &/or total, DON, ZON & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量, 呕吐毒素, 玉米赤霉烯酮, 赭曲霉毒素 A	100 ml



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/5/6	04553F	Almond 杏仁	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	100g
2025/5/15	04554	Maize Flour 玉米粉	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	55g
2025/5/19	04555	Cocoa Powder 可可粉	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	75g
2025/6/3	04556	Milk Powder 奶粉	aflatoxin M1 黄曲霉毒素 M1	55g
2025/6/11	04557	Paprika 辣椒	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	75g
2025/6/23	04558F	Hazelnut (Water/Nut Slurry) 榛子	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	100g
2025/7/10	04559	Pet Dog Food (Dry, Cereal Based) 宠物狗食品	aflatoxin B1, DON, ZON, OTA, FB1 & FB2 & total fumonisins (as a sum of FB1 & FB2), T-2 & HT-2 toxins & as sum of T-2 & HT-2 toxins & 4,15-Diacetoxyscirpenol (DAS) 黄曲霉毒素 B1, 呕吐毒素, 玉米赤霉烯酮, 赭曲霉毒素 A, 伏马毒素 B1、B2 及总量, T-2、HT-2 毒素及总量, 二乙酰薰草镰刀菌烯醇	100 g
2025/7/16	04560	Maize Flour 玉米粉	aflatoxin B1, DON, ZON, OTA, FB1 & FB2 & total fumonisins (as a sum of FB1 & FB2), T-2 & HT-2 toxins & as sum of T-2 & HT-2 toxins 黄曲霉毒素 B1, 呕吐毒素, 玉米赤霉烯酮, 赭曲霉毒素 A, 伏马毒素 B1、B2 及总量, T-2、HT-2 毒素及总量	100 g
2025/8/4	04561F	Sesame Paste (Tahini) 芝麻酱	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	100g
2025/8/6	04562F	Dried Figs (Water/Fruit Slurry) 无花果干	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	150g
2025/8/13	04563F	Beer 啤酒	OTA, DON & Deoxynivalenol 3-glucoside (DON-3-Glc) 赭曲霉毒素 A, 呕吐毒素, 脱氧雪腐镰刀菌烯醇 3-葡萄糖苷(DON-3-Glc)	75 ml
2025/8/19	04564	Barley Flour 大麦粉	aflatoxin B & G &/or total, OTA, T-2 & HT-2 toxins & as sum of T-2 & HT-2 toxins 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A, T-2 & HT-2 毒素及总量	75 g
2025/8/21	04565	Chilli Powder 辣椒粉	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	75g
2025/9/4	04566F	Peanut (Water/Nut Slurry) 花生	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	100g
2025/9/15	04567	Milk Powder 奶粉	aflatoxin M1 黄曲霉毒素 M1	55g
2025/9/25	04568F	Brazil Nut (Water/Nut Slurry) 巴西坚果	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	100 g
2025/9/29	04569	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	55g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/8	04570	Infant Food 婴儿食品	contamination of matrix with two or more from the following list: aflatoxins B & G &/or total, OTA, ZON, DON, FB1 & FB2 & total fumonisins (as a sum of FB1 & FB2) -& T-2 & HT-2 toxins & as sum of T-2 & HT-2 toxins 【范围选择】在以下范围内含有两种或多种毒素：黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量，赭曲霉毒素 A，玉米赤霉烯酮，呕吐毒素，伏马毒素 B1、B2 及总量，T-2、HT-2 毒素及总量	100 g
2025/10/17	04571	Maize Flour 玉米粉	aflatoxin B1, DON, ZON & OTA 黄曲霉毒素 B1, 呕吐毒素, 玉米赤霉烯酮, 赭曲霉毒素 A	150g
2025/10/23	04572	Mixed Spice 混合香料	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	75g
2025/10/28	04573	Rice (Powdered) 大米	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	55g
2025/11/3	04577F	Peanut Butter (Water Slurry) 花生酱	aflatoxins B & G &/or total 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量	100g
2025/11/19	04576	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	contamination of matrix with two or more from the following list: aflatoxin B1, OTA, ZON, DON, FB1 & FB2 & total fumonisins (as a sum of FB1 & FB2) 【范围选择】在以下范围内含有两种或多种毒素：黄曲霉毒素 B1、赭曲霉毒素 A、玉米赤霉烯酮、呕吐毒素、伏马菌素 FB1 和 FB2 以及总伏马菌素（作为 FB1 和 FB2 的总和）	150g
2025/11/24	04577F	Cheese (Soft) 奶酪	aflatoxin M1 黄曲霉毒素 M1	100 g
2025/11/26	04578	Durum Wheat 硬质小麦	aflatoxin B1, DON, ZON, OTA, T-2 & HT-2 toxins & as sum of T-2 & HT-2 toxins 黄曲霉毒素 B1, 呕吐毒素, 玉米赤霉烯酮, 赭曲霉毒素 A、T-2&HT-2 毒素及总量	100 g
2026/1/5	04579	Maize Flour 玉米粉	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	55g
2026/1/8	04580	Palm Oil 棕榈油	aflatoxins B & G &/or total 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量	50 ml
2026/1/13	04581F	Pistachio (Water/Nut Slurry) 开心果	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	100g
2026/1/23	04582	Maize Flour 玉米粉	aflatoxin B1 &/or total, DON, ZON & OTA 黄曲霉毒素 B1 和总量、呕吐毒素、玉米赤霉烯酮、赭曲霉毒素 A	100g
2026/2/12	04583	Milk Powder 奶粉	aflatoxin M1 黄曲霉毒素 M1	55g
2026/2/18	04584	Spice - Black Pepper 黑胡椒	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	75 g
2026/2/24	04585	Cereal Snack 谷物零食	aflatoxins B & G &/or total & OTA 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量、赭曲霉毒素 A	55g
2026/3/9	04586F	Peanut (Water/Nut Slurry) 花生	aflatoxins B & G &/or total 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量	100g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/3/23	04587	Oat Flour 燕麦粉	aflatoxin B & G &/or total, OTA, T-2 & HT-2 toxins, sum of T-2 & HT-2 toxins & sterigmatocystin 黄曲霉毒素 B1,B2,G1,G2,总量, 肖曲霉毒素 A, T-2 和 HT-2 毒素, T-2 与 HT-2 总量&柄曲霉素	55 g
-----------	-------	---------------	--	------

7. 真菌毒素-肖曲霉毒素/桔青霉素检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/12	17257	Roasted Coffee 炭烧咖啡	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	55g
2024/12/11	17258	Liquorice Root (Powdered) 甘草根	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	40 g
2025/1/3	17259	Flour 面粉	ochratoxin A & citrinin 肖曲霉毒素 A 和桔青霉素	55 g
2025/2/13	17260F	Grape Juice 葡萄汁	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	55 ml
2025/7/8	17261	Coffee (Green) 生咖啡	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	55g
2025/8/8	17262	Wine 葡萄酒	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	55ml
2025/9/4	17263	Red Rice Yeast (Powdered) 红曲米	ochratoxin A & citrinin 肖曲霉毒素 A 和桔青霉素	30 g
2025/10/10	17264	Instant Coffee 速溶咖啡	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	55g
2025/11/12	17265	Roasted Coffee 炭烧咖啡	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	55g
2025/12/10	17266	Liquorice Root (Powdered) 甘草根	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	40 g
2026/1/2	17267	Flour 面粉	ochratoxin A & citrinin 肖曲霉毒素 A 和桔青霉素	55 g
2026/2/12	17268F	Grape Juice 葡萄汁	ochratoxin A 肖曲霉毒素 A	55 ml

8. 真菌毒素-棒曲霉毒素

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	1686F	Apple juice (Cloudy) 苹果汁	patulin 棒曲霉毒素	50 ml
2025/1/9	1687F	Apple Juice (Clear) 苹果汁	patulin 棒曲霉毒素	50 ml
2025/5/1	1688F	Apple Purée 苹果泥	patulin 棒曲霉毒素	60g
2025/10/27	1689F	Apple Juice (Cloudy) 苹果汁	patulin 棒曲霉毒素	50 ml



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/1/8	1690F	Apple Juice (Clear) 苹果汁	patulin 棒曲霉毒素	50 ml
----------	-------	-------------------------	---------------	-------

9. 真菌毒素-镰刀菌素/单端孢菌素/植物毒素

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/22	22231	wheat flour 小麦粉	deoxynivalenol (DON), zearalenone (ZON), T-2 & HT-2 toxins, sum of T-2 & HT-2 toxins & aflatoxin B & G &/or total 呕吐毒素/脱氧雪腐镰刀菌烯醇 (DON)和玉米赤霉烯酮, T-2 & HT-2 毒素及其总量, 黄曲霉毒素 B&G 和/或总量	75g
2024/12/9	22232	Spice - Cumin 香料-孜然	pyrrolizidine alkaloids (PAs): contamination of matrix with two or more from a list of 28 possible pyrrolizidine alkaloids 吡咯里西啶生物碱 (PA): 在 28 种可能的吡咯里西啶生物碱列表中可能含有 2 种或多种污染。	55 g
2025/1/6	22233	Breakfast Cereal 谷物早餐	deoxynivalenol (DON) & zearalenone (ZON) 呕吐毒素/脱氧雪腐镰刀菌烯醇和玉米赤霉烯酮	55g
2025/1/17	22234	Animal Feed 饲料	Deoxynivalenol (DON), Deoxynivalenol 3-glucoside (DON-3-Glc) & 3-Acetyldeoxynivalenol (3-Ac-DON) 呕吐毒素 (DON)、脱氧雪腐镰刀菌烯醇 3-葡萄糖昔 (DON-3-Glc) 及 3Ac DON	55g
2025/2/6	22235F	Tomato Juice 番茄汁	alternaria toxins 链格孢毒素	100 ml
2025/2/20	22236	Cereal (Powdered) 谷物	tropane alkaloids: atropine & scopolamine 托烷生物碱: 阿托品和东莨菪碱	30g
2025/3/6	22237	Rye Flour 黑麦粉	ergot alkaloids: contamination of matrix with two or more from ergometrine, ergotamine, ergosine, ergocristine, ergocryptine & ergocornine & their related-inines 麦角生物碱: 在范围 (麦角新碱、麦角胺、麦角新碱、麦角隐碱和麦角角碱及其相关衍生物中) 含两种或多种污染	55g
2025/3/17	22238F	Honey 蜂蜜	pyrrolizidine alkaloids (PAs): contamination of matrix with two or more from a list of 28 possible pyrrolizidine alkaloids 吡咯里西啶生物碱 (PA): 在 28 种可能的吡咯里西啶生物碱列表中可能含有 2 种或多种污染	55 g
2025/1/24	22239	Cereal (Powdered) 谷物	alternaria toxins 链格孢毒素	55 g
2025/4/2	22240	Wheat Flour 小麦粉	deoxynivalenol (DON), Deoxynivalenol 3-glucoside (DON-3-Glc) & zearalenone (ZON) 呕吐毒素 (DON),	55 g



Fapass 服务微信号



Fapass 公众号

			脱氧雪腐镰刀菌烯醇 3-葡萄糖昔 (DON-3-Glc) 和玉米赤霉烯酮 (ZON)	
2025/5/14	22241	Dried Pasta 面食	deoxynivalenol (DON), zearalenone (ZON), T-2 & HT-2 toxins & as a sum of T-2 & HT-2 toxins 呕吐毒素/脱氧雪腐镰刀菌烯醇 (DON) , 玉米赤霉烯酮 (ZON) , T-2 和 HT-2 毒素及 T-2 和 HT-2 毒素的总量	75g
2025/5/23	22242	Baby Food 婴儿食品	ergot alkaloids: contamination of matrix with two or more from ergometrine, ergotamine, ergosine, ergocristine, ergocryptine & ergocornine & their related-inines 麦角生物碱：在范围（麦角新碱、麦角胺、麦角新碱、麦角新碱、麦角隐碱和麦角角碱及其相关衍生物中）含两种或多种污染	55 g
2025/6/19	22243	Maize Flour 玉米粉	FB1, FB2 & FB3 and total fumonisins (as a sum of FB1, FB2 & FB3) 伏马菌素 B1, 伏马菌素 B2, 伏马菌素 B3, 伏马毒素总量 (FB1,FB2,FB3 总和)	55g
2025/6/25	22244	Tea (Herbal) 茶 (草药)	tropane alkaloids: atropine & scopolamine and pyrrolizidine alkaloids (PAs): contamination of matrix with two or more from a list of 28 possible pyrrolizidine alkaloids 托烷类生物碱：阿托品、东莨菪碱和吡咯里嗓类生物碱 (PA) : 28 种可能的吡咯里嗓生物碱中的两种或多种污染	55 g
2025/7/29	22245	Maize Flour 玉米粉	trichothecenes: nivalenol, DON, 3 Ac DON, 15 Ac DON, T-2 & HT-2 toxins & as a sum of T-2 & HT-2 toxins 单端孢菌素：雪腐镰刀菌烯醇，呕吐毒素，3-AC-呕吐毒素，15-AC-呕吐毒素，T-2 毒素&HT-2 毒素及 T-2 & HT-2 毒素总量	100 g
2025/8/22	22246	Herb (Origanum spp.) 草药 (牛至属)	pyrrolizidine alkaloids (PAs): contamination of matrix with two or more from a list of 28 possible pyrrolizidine alkaloids 吡咯里西啶生物碱 (PA)：在 28 种可能的吡咯里西啶生物碱列表中可能含有 2 种或多种污染	55 g
2025/9/5	22250	Wheat Flour 小麦粉	ergot alkaloids: contamination of matrix with two or more from ergometrine, ergotamine, ergosine, ergocristine, ergocryptine & ergocornine & their related-inines 麦角生物碱：在范围（麦角新碱、麦角胺、麦角新碱、麦角新碱、麦角隐碱和麦角角碱及其相关衍生物中）含两种或多种污染	55 g
2025/9/24	22248	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	deoxynivalenol (DON), zearalenone (ZON), T-2 & HT-2 toxins & as a sum of T-2 & HT-2 toxins 呕吐毒素/脱氧雪腐镰刀菌烯醇 (DON) , 玉米赤霉烯酮 (ZON) , T-2 和 HT-2 毒素及 T-2 和 HT-2 毒素的总量	75g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/10	22249	Baby Food (Multigrain) 幼儿食品 (杂粮)	tropane alkaloids: atropine & scopolamine 托烷生物碱：阿托品和东莨菪碱	55 g
2025/11/21	22250	Wheat Flour 小麦粉	deoxynivalenol (DON), zearalenone (ZON), T-2 & HT-2 toxins, sum of T-2 & HT-2 toxins & aflatoxin B & G &/or total 呕吐毒素/脱氧雪腐镰刀菌烯醇 (DON) 和玉米赤霉烯酮, T-2 & HT-2 毒素及其总量, 黄曲霉毒素 B&G 和总量	75g
2025/12/9	22251	Spice - Cumin 香料-孜然	pyrrolizidine alkaloids (PAs): contamination of matrix with two or more from a list of 28 possible pyrrolizidine alkaloids 吡咯里西啶生物碱 (PA): 在 28 种可能的吡咯里西啶生物碱列表中可能含有 2 种或多种污染	55 g
2026/1/5	22252	Breakfast Cereal 谷物 早餐	deoxynivalenol (DON), zearalenone (ZON), T-2 & HT-2 toxins & as a sum of T-2 & HT-2 toxins 呕吐毒素/脱氧雪腐镰刀菌烯醇 (DON), 玉米赤霉烯酮 (ZON), T-2 和 HT-2 毒素及 T-2 和 HT-2 毒素的总量	55 g
2026/1/14	22253	Animal Feed 饲料	Deoxynivalenol (DON), Deoxynivalenol 3-glucoside (DON-3-Glc) & 3-Acetyldeoxynivalenol (3-Ac-DON) 呕吐毒素 (DON)、脱氧雪腐镰刀菌烯醇 3-葡萄糖昔 (DON-3-Glc) 及 3Ac DON	55g
2026/1/23	22254	Cereal (Powdered) 谷物	alternaria toxins 链格孢毒素	55 g
2026/2/3	22255F	Tomato Juice 番茄汁	alternaria toxins 链格孢毒素	100 ml
2026/2/26	22256	Cereal (Powdered) 谷物	tropane alkaloids: atropine & scopolamine 托烷生物碱：阿托品和东莨菪碱	30g
2026/3/5	22257	Rye Flour 黑麦粉	ergot alkaloids: contamination of matrix with two or more from ergometrine, ergotamine, ergosine, ergocristine, ergocryptine & ergocornine & their related-inines 麦角生物碱：在范围 (麦角新碱、麦角胺、麦角新碱、麦角隐碱和麦角角碱及其相关衍生物中) 含两种或多种污染	55g
2026/3/16	22258F	Honey 蜂蜜	pyrrolizidine alkaloids (PAs): contamination of matrix with two or more from a list of 28 possible pyrrolizidine alkaloids 吡咯里西啶生物碱 (PA): 在 28 种可能的吡咯里西啶生物碱列表中可能含有 2 种或多种污染	55 g

10. 食品添加剂、色素等检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
------	------	------	------	----

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

44 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2024/11/4	20232	hot pepper sauce 辣椒酱	capsaicin plus non-permitted colours (illegal dyes) high level, a selection from the following list: Butter Yellow, Orange II, Para Red, Rhodamine B, Sudan (I, II, III, IV), Sudan Black B, Sudan Orange G, Sudan Red B, Sudan Red 7B, Sudan Red G, Toluidine Red 禁用色素 (非法染料) 高含量, 从以下列表中选择: 黄油黄、橙II、Para Red、罗丹明 B、苏丹 (I、II、III、IV)、苏丹黑 B、苏丹橙 g、苏丹红 B、苏丹红 7B、苏丹红 G、甲苯胺红	50 ml
2024/11/26	20233	dried apple (water/fruit slurry) 苹果干	sulphur dioxide 二氧化硫	100g
2025/1/2	20234	Tomato Sauce 番茄酱	brix, pH, total acidity, sodium, chloride & benzoic acid 糖度, pH 值, 总酸价, 钠, 氯化物和苯甲酸	150g
2025/2/7	20235F	Raisin (Water/Fruit Slurry) 葡萄干	sulphur dioxide 二氧化硫	100 g
2025/3/5	20236F	Meat 肉	sulphur dioxide 二氧化硫	100g
2025/3/14	20237	Sweets (gelatin-based) 软糖	colours, a selection from the following list: Allura Red, Brilliant Blue FCF, Carmoisine, Erythrosine, Green S, Patent Blue V, Ponceau 4R, Quinoline Yellow, Sunset Yellow FCF, Tartrazine 从以下列表中选择可能存在的色素: 诱惑红, 亮蓝 FCF, 角藻碱, 赤藓氨酸, 绿色 S, 专利蓝 V, 丽春红 4R, 喹啉黄, 日落黄 FCF, 柠檬黄	50 g
2025/1/24	20238F	Eggs 蛋	beta-Carotene β-胡萝卜素	50 g
2025/2/13	20239F	Cheese 奶酪	natamycin 纳他霉素	50 g
2025/4/1	20240F	Prawns 虾	sulphur dioxide 二氧化硫	100g
2025/4/30	20241	Jam 果酱	brix, pH, benzoic acid, citric acid & sorbic acid 糖度, pH 值, 苯甲酸, 柠檬酸和山梨酸	70g
2025/6/13	20242	Chocolate Cake Mix 巧克力混合蛋糕	caffeine, sorbic acid, theobromine & total sugars (expressed as sucrose) 咖啡因、山梨酸、可可碱和总糖	50g
2025/7/8	20243F	Dried Apricot (Water/Fruit Slurry) 杏干	sulphur dioxide 二氧化硫	100g
2025/7/28	20244	Sugar Confectionery (Boiled Sweets) 硬糖	colours, a selection from the following list: Allura Red, Brilliant Blue FCF, Carmoisine, Erythrosine, Green S, Patent Blue V, Ponceau 4R, Quinoline Yellow, Sunset Yellow FCF, Tartrazine 从以下列表中选择可能存在的色素: 诱惑红, 亮蓝 FCF, 角藻碱, 赤藓氨酸, 绿色 S, 专利蓝 V, 丽春红 4R, 喹啉黄, 日落黄 FCF, 柠檬黄	50g
2025/8/21	20245	Soy Sauce 酱油	pH, Total Acidity, Sodium, Chloride, Sorbic Acid, Total Sugars pH 值、总酸度、钠、氯化物、山梨酸、总糖	150g
2025/9/17	20246	Oil 油	antioxidants 抗氧化剂	50 ml



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/9/29	20250F	Meat 肉	sulphur dioxide 二氧化硫	100g
2025/11/4	20248	Hot Pepper Sauce 辣椒酱	capsaicin plus non-permitted colours (illegal dyes) high level, a selection from the following list: Butter Yellow, Orange II, Para Red, Rhodamine B, Sudan (I, II, III, IV), Sudan Red B, Sudan Red 7B, Sudan Red G, Toluidine Red 禁用色素 (非法染料) 高含量, 从以下列表中选择: 黄油黄、橙 II、对位红、罗丹明 B、苏丹 (I, II, III, IV) 、苏丹红 B、苏丹红 7B、苏丹红 G、甲苯胺红	50 ml
2025/11/25	20249F	Dried Apple (Water/Fruit Slurry) 苹果干	sulphur dioxide 二氧化硫	100g
2026/1/2	20250	Tomato Sauce 番茄酱	brix, pH, total acidity, sodium, chloride & benzoic acid 糖度, pH 值, 总酸价, 钠, 氯化物和苯甲酸	150g
2026/1/20	20251F	Eggs 蛋	beta-Carotene β-胡萝卜素	50 g
2026/2/2	20252F	Raisin (Water/Fruit Slurry) 葡萄干	sulphur dioxide 二氧化硫	100 g
2026/2/12	20253F	Cheese 奶酪	natamycin 纳他霉素	50 g
2026/3/4	20254F	Meat 肉	sulphur dioxide 二氧化硫	100g
2026/3/13	20255	Sweets (gelatin-based) 软糖	colours, a selection from the following list: Allura Red, Brilliant Blue FCF, Carmoisine, Erythrosine, Green S, Patent Blue V, Ponceau 4R, Quinoline Yellow, Sunset Yellow FCF, Tartrazine 从以下列表中选择可能存在的色素: 诱惑红, 亮蓝 FCF, 角藻碱, 赤藓氨酸, 绿色 S, 专利蓝 V, 丽春红 4R, 喇嘛黄, 日落黄 FCF, 柠檬黄	50 g

11. 肉类食品-营养成分检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/19	01176	canned meat meal 罐装餐肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, Total Sugars 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物、总糖	150g
2025/1/10	01177	Meat (heat treated can/pouch) 罐装肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物	150g
2025/3/7	01178	Meat Meal (heat treated can/pouch) 罐装肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物	150g
2025/3/26	01179	Meat (heat treated can/pouch) 罐装肉	total volatile basic nitrogen (TVB-N) & pH 总挥发性碱性氮 (TVB-N) 和 pH 值	150g
2025/5/1	01180F	Salami 萨拉米香肠	Water Activity 水活度值	15g (4 slices)
2025/5/23	01181	Meat (heat treated can/pouch) 罐装肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Hydroxyproline 水分、灰分、总脂肪、氮和羟脯氨酸	150g

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/7/25	01182	Meat (heat treated can/pouch) 罐装肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, Phosphorus 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物、磷	150g
2025/8/15	01183	Meat Meal (heat treated can/pouch) 罐装肉	Total Fat, Saturated Fatty Acids, Total Sugars, Protein, Salt 总脂肪、饱和脂肪酸、总糖、蛋白质、盐	150g
2025/9/26	01184	Meat (heat treated can/pouch) 罐装肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Hydroxyproline 水分、灰分、总脂肪、氮和羟脯氨酸	150g
2025/11/14	01185	Meat Meal (heat treated can/pouch) 罐装肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, Total Sugars 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物、总糖	150g
2026/1/9	01186	Meat (heat treated can/pouch) 罐装肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物	150g
2026/3/6	01187	Meat Meal (heat treated can/pouch) 罐装肉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物	150g
2026/3/27	01188	Meat (heat treated can/pouch) 罐装肉	total volatile basic nitrogen (TVB-N) & pH 总挥发性碱性氮 (TVB-N) 和 pH 值	150g

12. 淀粉类食品：营养成分检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	24116	Baby Food (Cereal Based) 婴儿食品	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Starch, Sodium, Chloride, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分、灰分、总脂肪、氮、淀粉、钠、氯化物、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 膳食纤维总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维 (其他)	150g
2024/11/18	24117	biscuit (cookie) 饼干	Moisture, Ash at 550°C, Total Fat, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分, 550°C 时的灰分, 总脂肪, 氮, AOAC 985.29 的膳食纤维, AOAC 991.43 的膳食纤维, AOAC 2017.16 的总膳食纤维, AOAC 的总膳食纤维 (其他)	150g
2025/1/10	24118	Buckwheat Flour 小麦麸皮粉	Moisture at 130 °C, Ash at 550°C, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 130°C 水分, 550°C 灰分, 氮,	150 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			AOAC 985.29 膳食纤维, AOAC 991.43 膳食纤维, AOAC 2017.16 总膳食纤维, AOAC 总膳食纤维 (其他)	
2025/2/5	24119	Wheat Flour 小麦粉	Moisture at 130 °C, Ash, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 130°C 水分, 灰分, 氮, AOAC 985.29 的膳食纤维, AOAC 991.43 的膳食纤维, AOAC 2017.16 的总膳食纤维, AOAC 的总膳食纤维 (其他)	150g
2025/3/6	24120	Pea Flour 豌豆粉	Moisture at 130 °C, Ash, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 130°C 水分, 灰分, 氮, AOAC 985.29 的膳食纤维, AOAC 991.43 的膳食纤维, AOAC 2017.16 的总膳食纤维, AOAC 的总膳食纤维 (其他)	150 g
2025/4/11	24121	Porridge Oats 燕麦片	Moisture at 130 °C, Ash at 550°C, Total Fat, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 130°C 水分, 550°C 灰分, 总脂肪、氮、AOAC 985.29 膳食纤维, AOAC 991.43 膳食纤维, AOAC 2017.16 总膳食纤维, AOAC 总膳食纤维 (其他)	150g
2025/6/27	24122	Cereal (Powdered) 谷物	Moisture at 130 °C, Ash at 550°C, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 130°C 水分, 550°C 灰分、氮、AOAC 985.29 膳食纤维, AOAC 991.43 膳食纤维, AOAC 2017.16 总膳食纤维, AOAC 总膳食纤维 (其他)	150g
2025/9/5	24123	Breadcrumbs 面包屑	Moisture, Ash at 550°C, Nitrogen, Starch, Sodium, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分, 550°C 灰分, 氮, 淀粉, 钠, AOAC 985.29 膳食纤维, AOAC 991.43 膳食纤维, AOAC 2017.16 总膳食纤维, AOAC 总膳食纤维 (其他)	150g
2025/10/29	24124	Baby Food (Cereal Based) 婴儿食品	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Starch, Sodium, Chloride, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分, 灰分, 总脂肪, 氮, 淀粉, 钠, 氯化物, AOAC 985.29 膳食纤维, AOAC 991.43 膳食纤维, AOAC 2017.16 总膳食纤维, AOAC 总膳食纤维 (其他)	150g
2025/11/14	24125	Biscuit (Cookie) 饼干	Moisture, Ash at 550°C, Total Fat, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43,	150g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分, 550°C 灰分, 总脂肪, 氮, AOAC 985.29 的膳食纤维, AOAC 991.43 的膳食纤维, AOAC 2017.16 的总膳食纤维, AOAC 的总膳食纤维 (其他)	
2026/2/4	24126	Wheat Flour 小麦粉	Moisture at 130 °C, Ash, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 130°C 水分, 灰分, 氮, AOAC 985.29 的膳食纤维, AOAC 991.43 的膳食纤维, AOAC 2017.16 的总膳食纤维, AOAC 的总膳食纤维 (其他)	150g
2026/3/5	24127	Pea Flour 豌豆粉	Moisture at 130 °C, Ash, Nitrogen, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 130°C 水分, 灰分, 氮, AOAC 985.29 的膳食纤维, AOAC 991.43 的膳食纤维, AOAC 2017.16 的总膳食纤维, AOAC 的总膳食纤维 (其他)	150 g

13. 其他食品：营养成分检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/21	25273	Milk Powder 奶粉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Lactose 水分、灰分、总脂肪、氮、乳糖	50g
2024/10/29	25274F	Ice Cream (liquid) 冰淇淋 (液态)	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Total Sugars 水分、灰分、总脂肪、氮、总糖	150 g
2024/11/20	25275F	Dried Fruit 水果干	Moisture, Ash, Nitrogen, Total Sugars, Fructose, Glucose, Sucrose, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) AOAC 985.29 的水分、灰分、氮、总糖、果糖、葡萄糖、膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 的总膳食纤维、AOAC 2017.16 的总膳食纤维、AOAC 的总膳食纤维 (其他)	100 g
2024/11/27	25276	Milk (Evaporated) 炼乳	Ash, Total Fat, Solids (total), Nitrogen, Total Sugars, Titratable Acidity, Non-Fat Solids 灰分、总脂肪、固体(总)、氮、总糖、可滴定酸度、脱脂固体	150 g
2024/12/4	25277	Vinegar 醋	pH, Total Acidity, Solids (total), Volatile Acidity pH 值、总酸度、固体(总)、挥发性酸度	150 g
2024/12/10	25278	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	amino acids: Arginine, Cystine, Histidine, Isoleucine, Leucine, Lysine, Methionine, Phenylalanine, Threonine,	50g

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			Tryptophan, Tyrosine, Valine 氨基酸：精氨酸、胱氨酸、组氨酸、异亮氨酸、亮氨酸、赖氨酸、蛋氨酸、苯丙氨酸、苏氨酸、色氨酸、酪氨酸、缬氨酸	
2024/12/2	25288	Milk Powder (Lactose-free) 奶粉 (不含乳糖)	Fructose, Glucose, Lactose, Maltose, Sucrose, Galactose 果糖, 葡萄糖, 乳糖, 麦芽糖, 蔗糖, 半乳糖	50 g
2025/1/6	25279F	Milk 牛奶	Density, Freezing Point Depression, Dry matter by Brix, Total Fat, Protein, pH 密度、凝固点降低、白利糖度干物质、总脂肪、蛋白质、pH 值	150 ml
2025/1/15	25280	Cheese & Pasta Meal 奶酪&通心粉食物	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物	100g
2025/1/27	25281F	Peanut Butter 花生酱	Moisture, Ash, Total Fat, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Nitrogen, pH, Salt, Total Sugars, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分、灰分、总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、氮、pH、盐、总糖、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维 (其他)	150 g
2025/2/7	25282F	Yoghurt 酸奶	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, pH, Titratable Acidity, Total Sugars 水分、灰分、总脂肪、氮、pH 值、可滴定酸度、总糖	150 g
2025/2/14	25283	Milk Powder (reconstituted) 奶粉 (复原)	Ash, Total Fat, Nitrogen, Titratable Acidity, Lactose, pH 灰分、总脂肪、氮、可滴定酸度、乳糖、pH 值	50g
2025/2/24	25284F	Butter 黄油	Moisture, Total Fat, Non-Fat Solids, pH, Chloride 水分、总脂肪、脱脂固体、pH 值、氯化物	200g
2025/3/5	25285F	Vegan Ready to Eat Meal 素食即食餐	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, Total Sugars, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物、总糖、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维 (其他)	150 g
2025/3/13	25286	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	total volatile basic nitrogen (TVB-N) & pH 总挥发性碱性氮 (TVB-N) 和 pH 值	150g
2025/3/26	25287	Corn/Maize based Snack Food 谷物/玉米类休闲食品	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, pH, Titratable Acidity, Total Sugars, Monosodium Glutamate, Magnesium, Potassium 水分、灰分、总脂	50g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			肪、氮、钠、氯化物、pH 值、可滴定酸度、总糖、味精、镁、钾	
2025/4/2	MW001c 01	Water (Bottled) 瓶装水	Routine Components: Bicarbonate, Calcium, Chloride, Magnesium, Nitrate, Potassium, Sodium, Sulphate, Dry Residue at 180°C, pH 常规成分：碳酸氢盐、钙、氯化物、镁、硝酸盐、钾、钠、硫酸盐、180°C 下的干残渣, pH 值	500 ml
2025/4/11	25289	Fish Paste 鱼酱	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物	150g
2025/4/30	25290	Adult Meal Replacement Drink (Powder) 成人代餐饮料(粉)	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, Total Sugars, Copper, Iron, Phosphorus, Magnesium, Selenium, Zinc, pH 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物、总糖、铜、铁、磷、镁、硒、锌、pH 值	150 g
2025/5/15	25291	Condensed Milk 炼乳	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Total Sugars 水分、灰分、总脂肪、氮、总糖	150 ml
2025/6/3	25292	Milkshake Powder 奶昔粉	Fructose, Glucose, Lactose, Maltose, Sucrose, Galactose 果糖, 葡萄糖, 乳糖, 麦芽糖, 蔗糖, 半乳糖	50g
2025/6/18	25293F	Cheese 奶酪	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, Starch 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物、淀粉	150 g
2025/7/22	25294F	Chocolate 巧克力	Moisture, Total Fat, Nitrogen, Butyric Acid (C4:0), Lactose, Sucrose, Particle Size 水分、总脂肪、氮、丁酸(C4: 0)、乳糖、蔗糖、粒径	150g
2025/8/20	25295	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, pH, Titratable Acidity, Lactose, Sodium, Chloride 水分、灰分、总脂肪、氮、pH 值、可滴定酸度、乳糖、钠、氯化物	50 g
2025/9/3	25296	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	total volatile basic nitrogen (TVB-N) 总挥发性碱性氮	125 g
2025/9/9	MW002c 01	Water (Bottled) 瓶装水	Routine Components: Bicarbonate, Calcium, Chloride, Magnesium, Nitrate, Potassium, Sodium, Sulphate, Dry Residue at 180°C, pH 常规成分：碳酸氢盐、钙、氯化物、镁、硝酸盐、钾、钠、硫酸盐、180°C 下的干残渣, pH 值	500 ml
2025/9/23	25297F	Plant Based Milk Alternative 植物基乳(牛奶) 替代品	Ash, Total Fat, Nitrogen, Total Sugars, Sodium, Chloride, pH 灰分、总脂肪、氮、总糖、钠、氯化物、pH 值	150 ml
2025/10/6	25298F	Pizza (Cooked) 披萨	Moisture, Ash, Total Fat, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Nitrogen, Sodium, Chloride, Total Sugars, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分、灰分、总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、氮、钠、氯化物、总糖、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳	150 g

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

51 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			食纤维、AOAC 2017.16 总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维(其他)	
2025/10/20	25299	Milk Powder 奶粉	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Lactose 水分、灰分、总脂肪、氮、乳糖	50g
2025/10/27	25300F	Ice Cream (liquid) 冰淇淋 (液态)	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Total Sugars 水分、灰分、总脂肪、氮、总糖	150 g
2025/11/5	25301F	Smoked Salmon(minced) 烟熏三文鱼	Water Activity, pH, Sodium, Chloride 水活度、pH 值、钠、氯化物	30 g (8 slices)
2025/11/18	25302F	Dried Fruit 水果干	Moisture, Ash, Nitrogen, Total Sugars, Fructose, Glucose, Sucrose, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分、灰分、氮、总糖、果糖、葡萄糖、蔗糖、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 的总膳食纤维、AOAC 的总膳食纤维 (其他)	100 g
2025/11/26	25303	Milk (Evaporated) 炼乳	Ash, Total Fat, Solids (total), Nitrogen, Total Sugars, Titratable Acidity, Non-Fat Solids 灰分、总脂肪、固体(总)、氮、总糖、可滴定酸度、脱脂固体	150 g
2025/12/1	25304	Milk Powder (Lactose-free) 奶粉 (不含乳糖)	Fructose, Glucose, Lactose, Maltose, Sucrose, Galactose 果糖、葡萄糖、乳糖、麦芽糖、蔗糖、半乳糖	50 g
2025/12/11	25305	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	amino acids: Arginine, Cystine, Histidine, Isoleucine, Leucine, Lysine, Methionine, Phenylalanine, Threonine, Tryptophan, Tyrosine, Valine 氨基酸：精氨酸、胱氨酸、组氨酸、异亮氨酸、亮氨酸、赖氨酸、蛋氨酸、苯丙氨酸、苏氨酸、色氨酸、酪氨酸、缬氨酸	50g
2026/1/5	25306F	Milk 牛奶	Density, Freezing Point Depression, Dry matter by Brix, Total Fat, Protein, pH 密度、凝固点降低、白利糖度干物质、总脂肪、蛋白质、pH 值	150 ml
2026/1/14	25307	Cheese & Pasta Meal 奶酪&通心粉食物	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物	100g
2026/1/26	25308F	Peanut Butter 花生酱	Moisture, Ash, Total Fat, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Nitrogen, pH, Salt, Total Sugars, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分、灰分、总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、氮、pH、盐、总糖、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维 (其他)	150 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/2/4	25309F	Yoghurt 酸奶	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, pH, Titratable Acidity, Total Sugars 水分、灰分、总脂肪、氮、pH 值、可滴定酸度、总糖	150 g
2026/2/13	25310	Milk Powder (reconstituted) 奶粉 (复原)	Ash, Total Fat, Nitrogen, Titratable Acidity, Lactose, pH 灰分、总脂肪、氮、可滴定酸度、乳糖、pH 值	50g
2026/2/23	25311F	Butter 黄油	Moisture, Total Fat, Non-Fat Solids, pH, Chloride 水分、总脂肪、脱脂固体、pH 值、氯化物	200g
2026/3/4	25312F	Vegan Ready to Eat Meal 素食即食餐	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, Total Sugars, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物、总糖、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维 (其他)	150 g
2026/3/12	25313	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	total volatile basic nitrogen (TVB-N) & pH 总挥发性碱性氮 (TVB-N) 和 pH 值	150g
2026/3/27	25314	Corn/Maize based Snack Food 谷物/玉米类休闲食品	Moisture, Ash, Total Fat, Nitrogen, Sodium, Chloride, pH, Titratable Acidity, Total Sugars, Monosodium Glutamate, Magnesium, Potassium 水分、灰分、总脂肪、氮、钠、氯化物、pH 值、可滴定酸度、总糖、味精、镁、钾	50g

14. 营养元素 (微量元素) 检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/7	18124	milk powder 奶粉	calcium, copper, iodine, iron, manganese, magnesium, molybdenum, phosphorus, potassium, selenium, sodium, zinc 钙、铜、碘、铁、锰、镁、钼、磷、钾、硒、钠、锌	50g
2025/3/5	18126	Infant Formula 婴儿配方奶粉	Calcium, Copper, Iodine, Iron, Magnesium, Manganese, Molybdenum, Phosphorus, Potassium, Selenium, Sodium, Zinc 钙、铜、碘、铁、镁、锰、钼、磷、钾、硒、钠、锌	50g
2025/4/25	18128	Milk Powder 奶粉	Calcium, Copper, Iodine, Iron, Magnesium, Manganese, Molybdenum, Phosphorus, Potassium,	50g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			Selenium, Sodium, Zinc 钙、铜、碘、铁、镁、锰、钼、磷、钾、硒、钠、锌	
2025/6/18	18129	Biscuit (Cookie) 饼干	Calcium, Iron, Magnesium, Manganese, Potassium, Sodium 钙、铁、镁、锰、钾、钠	50g
2025/6/30	18130	Breakfast Cereal 谷类早餐	Calcium, Iron, Magnesium, Phosphorus, Potassium, Sodium, Zinc 钙、铁、镁、磷、钾、钠、锌	50g
2025/9/5	18131	Coconut Powder 椰子粉	Calcium, Copper, Iron, Manganese, Magnesium, Molybdenum, Phosphorus, Potassium, Selenium, Sodium, Zinc 钙、铜、铁、锰、镁、钼、磷、钾、硒、钠、锌	50g
2025/11/7	18132	Milk Powder 奶粉	calcium, copper, iodine, iron, manganese, magnesium, molybdenum, phosphorus, potassium, selenium, sodium, zinc 钙、铜、碘、铁、锰、镁、钼、磷、钾、硒、钠、锌	50g
2026/3/4	18133	Infant Formula 婴儿配方奶粉	Calcium, Copper, Iodine, Iron, Magnesium, Manganese, Molybdenum, Phosphorus, Potassium, Selenium, Sodium, Zinc 钙、铜、碘、铁、镁、锰、钼、磷、钾、硒、钠、锌	50g

15. 维生素 (维他命) 检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/7	21146	Breakfast Cereal 谷物早餐	vitamins B1, B2 (total), B6, B12, total niacin & folic acid 维生素 B1、B2 (总)、B6、B12、总烟酸和叶酸	100g
2025/4/4	21147	Powdered Baby Food 婴儿食品	vitamins A, B1, B2, B6, B12, C, E, folic acid & total niacin 维生素 A、B1、B2、B6、B12、C、E、叶酸和总烟酸	140g
2025/5/30	21148	Infant Formula 婴儿配方奶粉	vitamins A, B12, C, D3, E & K1 维生素 A、B12、C、D3、E & K1	100 g
2025/6/16	21149F	Fruit Purée 水果泥	vitamin C 维生素 C	100 g
2025/7/21	21150F	Vegetable Oil 植物油	vitamin A, D3 & E 维生素 A、D3&E	40 ml
2025/9/2	21151F	Liquid Vitamin Supplement 液体维生素补品	vitamins B1, B2 (total), B6 & D3 维生素 B1、B2 (总)、B6、D3	40 ml
2026/2/6	21152	Breakfast Cereal 谷物早餐	vitamins B1, B2 (total), B6, B12, total niacin & folic acid 维生素 B1、B2 (总)、B6、B12、总烟酸和叶酸	100g
2026/3/27	21153	Vitamin Tablet 维生素片	vitamins A, B1, B2, B6, B12, C, E, folic acid & total niacin 维生素 A、B1、B2、B6、B12、C、E、叶酸和总烟酸	100 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

16. 环境污染物(多环芳烃、二噁英、多氯联苯等)检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/16	06151F	Cod Liver Oil 鱼肝油	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	30 ml
2024/11/1	06153F	Dried Egg 鸡蛋 (干)	Per-and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) 全氟和多氟烷基物质 (PFAS)	50 g
2024/11/8	06154F	Spice - Smoked Black Pepper 香料 - 烟熏黑胡椒	PAHs (including PAH4 sum) 多环芳烃	15 g
2024/12/5	06155F	Cod Liver Oil 鱼肝油	Brominated Flame Retardants (BFRs) 溴化阻燃剂	30 ml
2025/1/3	06156F	Fish 鱼肉	Per-and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) 全氟和多氟烷基物质 (PFAS)	50 g
2025/1/17	06157F	Insect Protein (meal) 昆虫蛋白	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	30 g
2025/2/6	06158F	Palm Oil 棕榈油	PAHs (including PAH4 sum) 多环芳烃	30 ml
2025/3/6	06159F	Milk Powder 奶粉	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2025/3/17	06160F	Animal Feed (Fish Meal) 饲料	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2025/3/31	06161F	Edible Oil 食用油	MOSH & MOAH 矿物油	30 ml
2025/3/6	06163	Milk 牛奶	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2025/3/19	06164	Animal Feed (Fish Meal) 饲料	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2025/4/14	06165F	Shellfish 贝类	PAHs (including PAH4 sum) 多环芳烃	50 g
2025/5/1	06166F	Dried Egg 鸡蛋 (干)	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2025/5/23	06167F	Olive Oil 橄榄油	all 16 EU priority PAHs (including PAH4 sum) 所有 16 种欧盟优先多环芳烃 (包括 PAH4 总和)	30 ml
2025/6/11	06168F	Pork 猪肉	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2025/6/25	06169F	Beef 牛肉	Per-and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) 全氟和多氟烷基物质 (PFAS)	50 g
2025/7/14	06170F	Cocoa Butter 可可脂	PAHs (including PAH4 sum) 多环芳烃	50g
2025/7/30	06171F	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2025/8/14	06172F	Milk 牛奶	Per-and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) 全氟和多氟烷基物质 (PFAS)	50 g
2025/8/22	06173F	Fish 鱼肉	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2025/9/10	06174F	Smoked Fish Product 熏鱼	PAHs (including PAH4 sum) 多环芳烃	50g
2025/9/25	06175F	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	Per-and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) 全氟和多氟烷基物质 (PFAS)	50 g
2025/10/15	06176F	Cod Liver Oil 鱼肝油	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	30 ml

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

55 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/27	06177F	Dried Egg 鸡蛋 (干)	Per-and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) 全氟和多氟烷基物质 (PFAS)	50 g
2025/11/7	06178F	Spice - Smoked Black Pepper 香料 - 烟熏黑胡椒	PAHs (including PAH4 sum) 多环芳烃	15 g
2025/12/4	06179F	Cod Liver Oil 鱼肝油	Brominated Flame Retardants (BFRs) 溴化阻燃剂	30 ml
2026/1/5	06180F	Fish 鱼肉	Per-and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) 全氟和多氟烷基物质 (PFAS)	50 g
2026/1/29	06181F	Insect Protein (meal) 昆虫蛋白	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	30 g
2026/2/5	06182F	Palm Oil 棕榈油	PAHs (including PAH4 sum) 多环芳烃	30 ml
2026/3/5	06183F	Milk Powder 奶粉	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2026/3/16	06184F	Animal Feed (Fish Meal) 饲料	Dioxins & PCBs 二噁英, 多氯联苯	70 g
2026/3/30	06185F	Edible Oil 食用油	MOSH & MOAH 矿物油	30 ml

17. 食品加工污染物 1：丙烯酰胺, 吲哚, 氯丙二醇, 三聚氰胺, 氯丙二醇检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/20	2683	Soy Sauce 酱油	3-MCPD, 1,3-DCP & 2-MCPD 3-氯丙二醇、1,3 二氯丙醇、2-氯丙二醇	40g
2025/4/10	2684	Vegetable Oil 植物油	3-MCPD esters, glycidol esters & 2-MCPD esters 3-MCPD 酯, 缩水甘油酯, 2-MCPD 酯	50ml
2025/5/16	2685	Potato Crisps 薯片	3-MCPD esters, glycidol esters & 2-MCPD esters 3-MCPD 酯, 缩水甘油酯, 2-MCPD 酯	50 g
2025/6/19	2686	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	3-MCPD esters, glycidol esters & 2-MCPD esters 3-MCPD 酯, 缩水甘油酯, 2-MCPD 酯	50 g
2025/9/18	2687	Vegetable Oil 植物油	3-MCPD esters, glycidol esters & 2-MCPD esters 3-MCPD 酯, 缩水甘油酯, 2-MCPD 酯	50ml
2026/2/26	2688	Soy Sauce 酱油	3-MCPD, 1,3-DCP & 2-MCPD 3-氯丙二醇、1,3 二氯丙醇、2-氯丙二醇	40g

18. 食品加工污染物 2：丙烯酰胺, 吲哚, 氯丙二醇, 三聚氰胺, 氯丙二醇检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
------	------	------	------	----



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2024/10/23	30158F	Baby Food (Cereal Based) 婴儿食品	Furan, 2-Methylfuran, 3-Methylfuran 呋喃、2-甲基呋喃、3-甲基呋喃	50 g
2024/11/1	30159	Coffee (Instant) 速溶咖啡	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2024/11/18	30160	Infant Cereal 婴儿谷物配方食品	acrylamide 丙烯酰胺	35 g
2025/1/3	30161	Crispbread 薄脆饼干	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2025/1/22	30162F	Coffee (Ground) 研磨咖啡	Furan, 2-Methylfuran, 3-Methylfuran 呋喃、2-甲基呋喃、3-甲基呋喃	35 g
2025/3/3	30163	Potato Crisps 薯片	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2025/3/6	30164	Infant Formula 婴儿配方奶粉	melamine & cyanuric acid (low levels, <5 mg/kg) 三聚氰胺和三聚氰酸	50g
2025/4/17	30165	Coffee (Ground) 研磨咖啡	acrylamide 丙烯酰胺	50 g
2025/5/6	30166	Vegetable Crisps 蔬菜薄脆	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2025/6/3	30167	Infant Food (Baby Biscuits) 婴儿食品	acrylamide 丙烯酰胺	50 g
2025/6/27	30168	Animal Feed (Cereal Based) 饲料	melamine & cyanuric acid 三聚氰胺和三聚氰酸	50g
2025/7/28	30169	Biscuit (Cookie) 饼干	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2025/8/11	30170F	French Fries (Pre-Cooked)	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2025/9/11	30171F	Coffee (Soluble) 可溶咖啡	Furan, 2-Methylfuran, 3-Methylfuran 呋喃、2-甲基呋喃、3-甲基呋喃	35 g
2025/10/6	30172	Milk Powder 奶粉	melamine & cyanuric acid (> 5 mg/kg) 三聚氰胺和三聚氰酸	50g
2025/10/20	30173F	Baby Food (Cereal Based) 婴儿食品	Furan, 2-Methylfuran, 3-Methylfuran 呋喃、2-甲基呋喃、3-甲基呋喃	50 g
2025/10/24	30174	Coffee (Instant) 速溶咖啡	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2025/11/18	30175	Infant Cereal 婴儿谷物配方食品	acrylamide 丙烯酰胺	35 g
2026/1/9	30176	Crispbread 薄脆饼干	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2026/1/27	30177F	Coffee (Ground) 研磨咖啡	Furan, 2-Methylfuran, 3-Methylfuran 呋喃、2-甲基呋喃、3-甲基呋喃	35 g
2026/3/2	30178	Potato Crisps 薯片	acrylamide 丙烯酰胺	50g
2026/3/5	30179	Infant Formula 婴儿配方奶粉	melamine & cyanuric acid (low levels, <5 mg/kg) 三聚氰胺和三聚氰酸	50g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

19. 硝酸盐和亚硝酸盐检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/22	15185F	Rocket (Rucola) Purée 芝麻菜泥	nitrate 硝酸盐	70g
2024/11/20	15186F	spinach purée 菠菜泥	nitrate 硝酸盐	70g
2025/1/9	15187	Meat 肉	nitrate as NaNO ₃ & nitrite as NaNO ₂ 硝酸盐 (如硝酸钠) 和亚硝酸盐 (如亚硝酸钠)	25g
2025/2/7	15188	Milk Powder 奶粉	nitrate as NaNO ₃ & nitrite as NaNO ₂ 硝酸盐 (如硝酸钠) 和亚硝酸盐 (如亚硝酸钠)	40g
2025/3/10	15189F	Carrot Purée 胡萝卜泥	nitrate 硝酸盐	70g
2025/5/12	15190	Meat 肉	nitrate as NaNO ₃ & nitrite as NaNO ₂ 硝酸盐 (如硝酸钠) 和亚硝酸盐 (如亚硝酸钠)	25g
2025/6/9	15191F	Cabbage Purée 卷心菜泥	nitrate 硝酸盐	70g
2025/7/17	15192	Fish 鱼	nitrate as NaNO ₃ & nitrite as NaNO ₂ 硝酸盐 (如硝酸钠) 和亚硝酸盐 (如亚硝酸钠)	25g
2025/8/6	15193F	Lettuce Purée 生菜泥	nitrate 硝酸盐	70g
2025/9/12	15194	Meat 肉	nitrate as NaNO ₃ & nitrite as NaNO ₂ 硝酸盐 (如硝酸钠) 和亚硝酸盐 (如亚硝酸钠)	25g
2025/10/21	15195F	Rocket (Rucola) Purée	nitrate 硝酸盐	70g
2025/11/17	15196F	Spinach Purée 菠菜泥	nitrate 硝酸盐	70g
2026/1/8	15197	Meat 肉	nitrate as NaNO ₃ & nitrite as NaNO ₂ 硝酸盐 (如硝酸钠) 和亚硝酸盐 (如亚硝酸钠)	25g
2026/2/6	15198	Milk Powder 奶粉	nitrate as NaNO ₃ & nitrite as NaNO ₂ 硝酸盐 (如硝酸钠) 和亚硝酸盐 (如亚硝酸钠)	40g
2026/3/9	15199F	Carrot Purée 胡萝卜泥	nitrate 硝酸盐	70g

20. 油脂、脂肪酸等检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/17	14307	Infant Breakfast Cereal 婴儿谷物早餐	total fat, saturated fatty acids, monounsaturated fatty acids, polyunsaturated fatty acids (& possibly individual fatty acids: linoleic acid, α-linolenic acid (ALA), ARA, DHA & EPA) 总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸 (以及可能的个别脂肪酸：亚油酸、α-亚麻酸 (ALA)、ARA、DHA 和 EPA)	50g
2024/10/23	14308	Mustard Oil 芥末油	saturated fatty acids, monounsaturated fatty acid & polyunsaturated fatty acids & limited fatty acid profile 饱和脂肪酸，单不饱和脂肪酸和多不饱和脂肪酸和有限的脂肪酸谱	30 ml



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2024/11/13	14309F	vegetable oil 植物油	peroxide value, acidity, anisidine value & iodine value 过氧化值、酸度、茴香胺值和碘值	50 ml
2024/11/27	14310F	mixed fat spread 混合脂肪	total fat, butyric acid & cholesterol 总脂肪、丁酸和胆固醇	50g
2024/11/29	14311	olive oil 橄榄油	saturated fatty acids, monounsaturated fatty acid & polyunsaturated fatty acids & limited fatty acid profile 饱和脂肪酸，单不饱和脂肪酸和多不饱和脂肪酸和有限的脂肪酸谱	30 ml
2025/1/6	14312F	Olive Oil 橄榄油	peroxide value, acidity, iodine value & saponification value 过氧化值、酸度、碘值和皂化值	100 ml
2025/1/15	14313F	Biscuit (Cookie) 饼干	limited fatty acid profile (inc. butyric acid) & cholesterol 脂肪酸成分（包括丁酸）和胆固醇	50 g
2025/1/29	14314	Coconut Oil 椰子油	saturated fatty acids, monounsaturated fatty acid & polyunsaturated fatty acids & limited fatty acid profile 饱和脂肪酸，单不饱和脂肪酸和多不饱和脂肪酸和有限的脂肪酸谱	30 g
2025/2/3	14315F	Palm Oil 棕榈油	peroxide value, acidity, anisidine value, iodine value & saponification value 过氧化值、酸度、茴香胺值、碘值和皂化值	100 g
2025/2/20	14316	Vegetable Oil 植物油	saturated fatty acids, monounsaturated fatty acids & polyunsaturated fatty acids 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸和多不饱和脂肪酸	30 ml
2025/3/3	14317F	Chocolate 巧克力	fatty acid profile (inc. butyric acid), saturated fatty acids, monounsaturated fatty acids, polyunsaturated fatty acids & cholesterol 脂肪酸成分（包括丁酸）、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸和胆固醇	50 g
2025/3/24	14318F	Olive Oil 橄榄油	peroxide value, acidity, K232 & K270 过氧化值，酸价，K232 & K270	100 ml
2025/4/9	14319F	Vegetable Oil 植物油	peroxide value, acidity, anisidine value & iodine value 过氧化值、酸度、茴香胺值和碘值	50 ml
2025/4/29	14320	Infant Formula 婴儿配方奶粉	Fatty acid profile 脂肪酸成分（具体参加附表）	50g
2025/5/22	14321F	Mixed Fat Spread 混合脂肪	total fat, saturated fatty acids, monounsaturated fatty acids, polyunsaturated fatty acids & total trans fatty acids 总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸和总反式脂肪酸	50 g
2025/6/11	14322F	Vegetable Oil 植物油	peroxide value, acidity, anisidine value & iodine value 过氧化值、酸度、茴香胺值和碘值	50 ml
2025/6/27	14323	Vegetable Oil 植物油	Fatty acid profile 脂肪酸成分	30 ml
2025/7/7	14324F	Olive Oil 橄榄油	peroxide value, acidity, anisidine value & iodine value 过氧化值、酸度、茴香胺值和碘值	100 ml
2025/7/25	14325	Milk Powder 奶粉	Fatty acid profile 脂肪酸成分(具体参加附表)	50 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/8/12	14326	Mixed Fat Spread 混合脂肪	Fatty acid profile 脂肪酸成分(具体参加附表)	50 g
2025/8/7	3404	Vegetable Oil 植物油	moisture & volatile matter, density, refractive index 水分和挥发性物质、密度、折射率	100 ml
2025/8/22	14327	Palm Oil 棕榈油	Fatty acid profile 脂肪酸成分(具体参加附表)	30 g
2025/9/12	14328	Fish Oil 鱼油	Fatty acid profile 脂肪酸成分(具体参加附表)	30 ml
2025/9/17	14329F	Olive Oil 橄榄油	peroxide value, acidity, K232 & K270 过氧化值, 酸价, K232 & K270	100 ml
2025/10/1	14330F	Biscuit (Cookie) 饼干	total fat, saturated fatty acids, monounsaturated fatty acids, polyunsaturated fatty acids, total trans fatty acids & butyric acid 总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸和丁酸	50 g
2025/10/16	14331	Infant Breakfast Cereal 婴儿谷物早餐	Fatty acid profile 脂肪酸成分(具体参加附表)	50 g
2025/10/22	14332	Mustard Oil 芥末油	Fatty acid profile 脂肪酸成分(具体参加附表)	30 ml
2025/11/12	14333F	Vegetable Oil 植物油	peroxide value, acidity, anisidine value & iodine value 过氧化值、酸度、茴香胺值和碘值	50 ml
2025/11/17	14334F	Mixed Fat Spread 混合脂肪	total fat, butyric acid & cholesterol 总脂肪、丁酸和胆固醇	50g
2025/11/25	14335	Olive Oil 橄榄油	Fatty acid profile 脂肪酸成分(具体参加附表)	30 ml
2026/1/5	14336F	Olive Oil 橄榄油	peroxide value, acidity, iodine value & saponification value 过氧化值、酸度、碘值和皂化值	100 ml
2026/1/13	14337F	Biscuit (Cookie) 饼干	Fatty acid profile (inc. butyric acid) & cholesterol 脂肪酸成分 (包括丁酸) 和胆固醇(具体参加附表)	50 g
2026/1/28	14338	Sunflower Oil 葵花籽油	Fatty acid profile 脂肪酸成分(具体参加附表)	30 ml
2026/2/2	14339F	Palm Oil 棕榈油	peroxide value, acidity, anisidine value, iodine value & saponification value 过氧化值、酸度、茴香胺值、碘值和皂化值	100 g
2026/2/26	14340	Vegetable Oil 植物油	saturated fatty acids, monounsaturated fatty acids & polyunsaturated fatty acids 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸和多不饱和脂肪酸	30 ml
2026/3/2	14341	Chocolate 巧克力	Fatty acid profile (inc. butyric acid) & cholesterol 脂肪酸成分 (包括丁酸) 和胆固醇(具体参加附表)	50 g
2026/3/23	14342F	Olive Oil 橄榄油	peroxide value, acidity, K232 & K270 过氧化值, 酸价, K232 & K270	100 ml



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

脂肪酸成分列表 (以作业指导书为准) :

14320	Total Fat, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6), Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9), C18:1 trans Fatty Acids, C18:2 trans Fatty Acids, C18:3 trans Fatty Acids 总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸 (总和) 、Omega-6 脂肪酸 (总和) 、Omega-9 脂肪酸 (总和) 、月桂酸 (C12: 0) 、肉豆蔻酸 (C14: 0) 、肉豆蔻酸 (C14: 1 n-5) 、十五烷酸 (C15: 0) 、棕榈酸 (C16: 0) 、棕榈油酸 (C16: 1 n-7) 、人造黄油酸 (C17: 0) 、硬脂酸 (C18: 0) 、顺式-疫苗酸 (C18: 1 n-7 cis) 、油酸 (C18: 1 n-9 cis) 、顺式疫苗酸 (C18: 1 n-7) + 油酸 (C18: 1 n-9 cis) 、乙酸 (C18: 1 n-9 反式) 、亚油酸 (C18: 2 n-6) 、α-亚麻酸 (ALA, C18: 3 n-3) 、γ-亚麻酸 (GLA, C18: 3 n-6) 、花生酸 (C20: 0) , 刚果酸 (C20: 1 n-9) 、二十碳二烯酸 (EDA) C20: 2 (n-6) 、花生四烯酸 (ARA, C20: 4 n-6) 、二十碳五烯酸 (EPA, C20: 5 n-3) 、山嵛酸 (C22: 0) 、芥酸 (C22: 1 n-9) 、二十二碳六烯酸 (DHA, C22: 6 n-3) 、木质素酸 (C24: 0) 、神经酸 (C24: 1 n-9) 、C18: 1 反式脂肪酸、C18: 2 反式脂肪酸、C18: 3 反式脂肪酸
14323	Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6), Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9), C18:1 trans Fatty Acids, C18:2 trans Fatty Acids, C18:3 trans Fatty Acids 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸 (总和) 、Omega-6 脂肪酸 (总和) 、Omega-9 脂肪酸 (总和) 、月桂酸 (C12: 0) 、肉豆蔻酸 (C14: 0) 、肉豆蔻酸 (C14: 1 n-5) 、十五烷酸 (C15: 0) 、棕榈酸 (C16: 0) 、棕榈油酸 (C16: 1 n-7) 、人造黄油酸 (C17: 0) 、硬脂酸 (C18: 0) 、顺式-疫苗酸 (C18: 1 n-7)



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	cis) , 油酸 (C18: 1 n-9 cis) , 顺式-疫苗酸 (C18: 1 n-7) + 油酸 (C18: 1 n-9 cis) , 油酸 (C18: 1 n-9 反式) , 亚油酸 (C18: 2 n-6) , α-亚麻酸 (ALA, C18: 3 n-3) , γ-亚麻酸 (GLA, C18: 3 n-6) , 花生酸 (C20: 0) , 刚多酸 (C20: 1 n-9) , 二十碳二烯酸 (EDA) C20: 2 (n-6) 、花生四烯酸 (ARA, C20: 4 n-6) 、二十碳五烯酸 (EPA, C20: 5 n-3) 、山嵛酸 (C22: 0) 、芥酸 (C22: 1 n-9) 、二十二碳六烯酸 (DHA, C22: 6 n-3) 、木质素酸 (C24: 0) 、神经酸 (C24: 1 n-9) 、C18: 1 反式脂肪酸、C18: 2 反式脂肪酸、C18: 3 反式脂肪酸
14325	Total Fat, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Butyric Acid (C4:0), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6) , Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9) 总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸（总和）、Omega-6 脂肪酸（总和）、Omega-9 脂肪酸（总和）、丁酸 (C4: 0) 、月桂酸 (C12: 0) 、肉豆蔻酸 (C14: 0) 、肉豆蔻酸 (C14: 1 n-5) 、十五酸 (C15: 0) 、棕榈酸 (C16: 0) 、棕榈油酸 (C16: 1 n-7) , 人造黄油酸 (C17: 0) 、硬脂酸 (C18: 0) 、顺式疫苗酸 (C18: 1 n-7 顺式) 、油酸 (C18: 1 n-9 顺式) 、顺式疫苗酸 (C18: 1 n-7) + 油酸 (C18: 1 n-9 顺式) 、乙酸 (C18: 1 n-9 反式) 、亚油酸 (C18: 2 n-6) 、α-亚麻酸 (ALA, C18: 3 n-3) 、γ-亚麻酸 (GLA, C18: 3 n-6) , 花生酸 (C20: 0) 、刚果酸 (C20: 1 n-9) 、二十碳二烯酸 (EDA) C20: 2 (n-6) 、花生四烯酸 (ARA, C20: 4 n-6) 、二十碳五烯酸 (EPA, C20: 5 n-3) 、山嵛酸 (C22: 0) 、芥酸 (C22: 1 n-9) 、二十二碳六烯酸 (DHA, C22: 6 n-3) 、木质素酸 (C24: 0) 、神经酸 (C24: 1 n-9)
14326	Total Fat, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6) , Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9) 总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸（总和）



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	<p>Omega-6 脂肪酸 (总和)、Omega-9 脂肪酸 (总和)、月桂酸 (C12: 0)、肉豆蔻酸 (C14: 0)、肉豆蔻酸 (C14: 1 n-5)、十五烷酸 (C15: 0)、棕榈酸 (C16: 0)、棕榈油酸 (C16: 1 n-7)、人造黄油酸 (C17: 0)、硬脂酸 (C18: 0)、顺式-疫苗酸 (C18: 1 n-7 cis)、油酸 (C18: 1 n-9 cis)、顺式疫苗酸 (C18: 1 n-7) + 油酸 (C18: 1 n-9 cis)、乙酸 (C18: 1 n-9 反式)、亚油酸 (C18: 2 n-6)、α-亚麻酸 (ALA, C18: 3 n-3)、γ-亚麻酸 (GLA, C18: 3 n-6)、花生酸 (C20: 0)、刚果酸 (C20: 1 n-9)、二十碳二烯酸 (EDA) C20: 2 (n-6)、花生四烯酸 (ARA, C20: 4 n-6)、二十碳五烯酸 (EPA, C20: 5 n-3)、山嵛酸 (C22: 0)、芥酸 (C22: 1 n-9)、二十二碳六烯酸 (DHA, C22: 6 n-3)、木质素酸 (C24: 0)、神经酸 (C24: 1 n-9)</p>
14327	<p>Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6), Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9) 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸 (总和)、Omega-6 脂肪酸 (总和)、Omega-9 脂肪酸 (总和)、月桂酸 (C12: 0)、肉豆蔻酸 (C14: 0)、肉豆蔻酸 (C14: 1 n-5)、十五烷酸 (C15: 0)、棕榈酸 (C16: 0)、棕榈油酸 (C16: 1 n-7)、人造黄油酸 (C17: 0)、硬脂酸 (C18: 0)、顺式-疫苗酸 (C18: 1 n-7 cis)、油酸 (C18: 1 n-9 cis)、顺式-疫苗酸 (C18: 1 n-7) + 油酸 (C18: 1 n-9 cis)、油酸 (C18: 1 n-9 反式)、亚油酸 (C18: 2 n-6)、α-亚麻酸 (ALA, C18: 3 n-3)、γ-亚麻酸 (GLA, C18: 3 n-6)、花生酸 (C20: 0)、刚多酸 (C20: 1 n-9)、二十碳二烯酸 (EDA) C20: 2 (n-6)、花生四烯酸 (ARA, C20: 4 n-6)、二十碳五烯酸 (EPA, C20: 5 n-3)、山嵛酸 (C22: 0)、芥酸 (C22: 1 n-9)、二十二碳六烯酸 (DHA, C22: 6 n-3)、木质素酸 (C24: 0)、神经酸 (C24: 1 n-9)</p>
14328	<p>Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6), Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3),</p>



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9), Stearidonic Acid (SDA, C18:4 n-3), Eicosatetraenoic Acid (ETA, C20:4 n-3), Cetoleic Acid (C22:1 n-11), Dihomo-alpha-Linoleic Acid (C20:3 n-3), Clupanodonic Acid (n-3 DPA, C22:5 n-3 cis), Osbond Acid (n-6 DPA, C22:5 n-6 cis) 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸（总和）、Omega-6 脂肪酸（总和）、Omega-9 脂肪酸（总和）、月桂酸（C12: 0）、肉豆蔻酸（C14: 0）、肉豆蔻酸（C14: 1 n-5）、十五烷酸（C15: 0）、棕榈酸（C16: 0）、棕榈油酸（C16: 1 n-7）、人造黄油酸（C17: 0）、硬脂酸（C18: 0）、顺式-疫苗酸（C18: 1 n-7 cis），油酸（C18: 1 n-9 cis），顺式-疫苗酸（C18: 1 n-7）+油酸（C18: 1 n-9 cis），油酸（C18: 1 n-9 反式），亚油酸（C18: 2 n-6），α-亚麻酸（ALA, C18: 3 n-3），γ-亚麻酸（GLA, C18: 3 n-6），花生酸（C20: 0），刚多酸（C20: 1 n-9），二十碳二烯酸（EDA）C20: 2 (n-6)、花生四烯酸（ARA, C20: 4 n-6）、二十碳五烯酸（EPA, C20: 5 n-3）、山嵛酸（C22: 0）、芥酸（C22: 1 n-9）、二十二碳六烯酸（DHA, C22: 6 n-3）、木质素酸（C24: 0）、神经酸（C24: 1 n-9）、硬脂酸（SDA, C18: 4 n-3）、二十碳四烯酸（ETA, C20: 4 n-3）、鲸蜡酸（C22: 1 n-11），二高 α-亚油酸（C20: 3 n-3）、克鲁帕诺酸（n-3 DPA, C22: 5 n-3 顺式），奥斯邦德酸（n-6 DPA, C22: 5 n-6 顺式）
14331	Total Fat, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6), Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9) 总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸（总和）、Omega-6 脂肪酸（总和）、Omega-9 脂肪酸（总和）、月桂酸（C12: 0）、肉豆蔻酸（C14: 0）、肉豆蔻酸（C14: 1 n-5）、十五烷酸（C15: 0）、棕榈酸（C16: 0）、棕榈油酸（C16: 1 n-7）、人造黄油酸（C17: 0）、硬脂酸（C18: 0）、顺式-疫苗酸（C18: 1 n-7 cis）、油酸（C18: 1 n-9 cis）、顺式-疫苗酸（C18: 1 n-7）+油酸（C18: 1 n-9 cis）、乙酸（C18: 1 n-9 反式）、亚油酸（C18: 2 n-6）、α-亚麻酸（ALA, C18: 3 n-3）、γ-亚麻酸（GLA, C18: 3 n-6）、花生酸（C20: 0），刚果酸（C20: 1 n-9）、二十碳二烯酸（EDA）C20: 2 (n-6)、花生四烯酸（ARA, C20: 4 n-6）、二十碳五烯酸（EPA, C20: 5 n-3）、山嵛酸（C22: 0）、芥酸（C22: 1 n-9）、二十二碳六烯酸（DHA, C22: 6 n-3）、木质素酸（C24: 0）、神经酸（C24: 1 n-9）
14332	Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum),



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6), Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9) 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸（总和）、Omega-6 脂肪酸（总和）、Omega-9 脂肪酸（总和）、月桂酸（C12:0）、肉豆蔻酸（C14:0）、肉豆蔻酸（C14:1 n-5）、十五烷酸（C15:0）、棕榈酸（C16:0）、棕榈油酸（C16:1 n-7）、人造黄油酸（C17:0）、硬脂酸（C18:0）、顺式-疫苗酸（C18:1 n-7 cis），油酸（C18:1 n-9 cis），顺式-疫苗酸（C18:1 n-7）+油酸（C18:1 n-9 cis），油酸（C18:1 n-9 反式），亚油酸（C18:2 n-6），α-亚麻酸（ALA, C18:3 n-3），γ-亚麻酸（GLA, C18:3 n-6），花生酸（C20:0），刚多酸（C20:1 n-9），二十碳二烯酸（EDA）C20:2 (n-6)、花生四烯酸（ARA, C20:4 n-6）、二十碳五烯酸（EPA, C20:5 n-3）、山嵛酸（C22:0）、芥酸（C22:1 n-9）、二十二碳六烯酸（DHA, C22:6 n-3）、木质素酸（C24:0）、神经酸（C24:1 n-9）
14335	Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6), Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9) 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸（总和）、Omega-6 脂肪酸（总和）、Omega-9 脂肪酸（总和）、月桂酸（C12:0）、肉豆蔻酸（C14:0）、肉豆蔻酸（C14:1 n-5）、十五烷酸（C15:0）、棕榈酸（C16:0）、棕榈油酸（C16:1 n-7）、人造黄油酸（C17:0）、硬脂酸（C18:0）、顺式-疫苗酸（C18:1 n-7 cis），油酸（C18:1 n-9 cis），顺式-疫苗酸（C18:1 n-7）+油酸（C18:1 n-9 cis），油酸（C18:1 n-9 反式），亚油酸（C18:2 n-6），α-亚麻酸（ALA, C18:3 n-3），γ-亚麻酸（GLA, C18:3 n-6），花生酸（C20:0），刚多酸（C20:1 n-9），二十碳二烯酸（EDA）C20:2 (n-6)、花生四烯酸（ARA, C20:4 n-6）、二十碳五烯酸（EPA, C20:5 n-3）、山嵛酸（C22:0）、芥酸（C22:1 n-9）、二十二碳六烯酸（DHA, C22:6 n-3）、木质素酸（C24:0）、神经酸（C24:1 n-9）



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	(C22: 1 n-9) 、二十二碳六烯酸 (DHA, C22: 6 n-3) 、木质素酸 (C24: 0) 、神经酸 (C24: 1 n-9)
14337F	Total Fat, Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Butyric Acid (C4:0), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6) , Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9), Cholesterol 总脂肪、饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸（总和）、Omega-6 脂肪酸（总和）、Omega-9 脂肪酸（总和）、丁酸（C4: 0）、月桂酸（C12: 0）、肉豆蔻酸（C14: 0）、肉豆蔻酸（C14: 1 n-5）、十五酸（C15: 0）、棕榈酸（C16: 0）、棕榈油酸（C16: 1 n-7），人造黄油酸（C17: 0）、硬脂酸（C18: 0）、顺式疫苗酸（C18: 1 n-7 顺式）、油酸（C18: 1 n-9 顺式）、顺式疫苗酸（C18: 1 n-7）+油酸（C18: 1 n-9 顺式）、乙酸（C18: 1 n-9 反式）、亚油酸（C18: 2 n-6）、α-亚麻酸（ALA, C18: 3 n-3）、γ-亚麻酸（GLA, C18: 3 n-6），花生酸（C20: 0）、刚果酸（C20: 1 n-9）、二十碳二烯酸（EDA）C20: 2 (n-6)、花生四烯酸（ARA, C20: 4 n-6）、二十碳五烯酸（EPA, C20: 5 n-3）、山嵛酸（C22: 0）、芥酸（C22: 1 n-9）、二十二碳六烯酸（DHA, C22: 6 n-3）、木质素酸（C24: 0）、神经酸（C24: 1 n-9）、胆固醇
14338	Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6) , Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9) 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸（总和）、Omega-6 脂肪酸（总和）、Omega-9 脂肪酸（总和）、月桂酸（C12: 0）、肉豆蔻酸（C14: 0）、肉豆蔻酸（C14: 1 n-5）、十五烷酸（C15: 0）、棕榈酸（C16: 0）、棕榈油酸（C16: 1 n-7）、人造黄油酸（C17: 0）、硬脂酸（C18: 0）、顺式-疫苗酸（C18: 1 n-7 cis），油酸（C18: 1 n-9 cis），顺式-疫苗酸（C18: 1 n-7）+油酸（C18: 1 n-9 cis）



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	cis) , 油酸 (C18: 1 n-9 反式) , 亚油酸 (C18: 2 n-6) , α-亚麻酸 (ALA, C18: 3 n-3) , γ-亚麻酸 (GLA, C18: 3 n-6) , 花生酸 (C20: 0) , 刚多酸 (C20: 1 n-9) , 二十碳二烯酸 (EDA) C20: 2 (n-6) 、花生四烯酸 (ARA, C20: 4 n-6) 、二十碳五烯酸 (EPA, C20: 5 n-3) 、山嵛酸 (C22: 0) 、芥酸 (C22: 1 n-9) 、二十二碳六烯酸 (DHA, C22: 6 n-3) 、木质素酸 (C24: 0) 、神经酸 (C24: 1 n-9)
14341	Saturated Fatty Acids, Monounsaturated Fatty Acids, Polyunsaturated Fatty Acids, Total trans Fatty Acids, Omega-3 fatty acids (sum), Omega-6 fatty acids (sum), Omega-9 fatty acids (sum), Butyric Acid (C4:0), Lauric Acid (C12:0), Myristic Acid (C14:0), Myristoleic Acid (C14:1 n-5), Pentadecanoic Acid (C15:0), Palmitic Acid (C16:0), Palmitoleic Acid (C16:1 n-7), Margaric Acid (C17:0), Stearic Acid (C18:0), cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7 cis), Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Sum of cis-Vaccenic Acid (C18:1 n-7) + Oleic Acid (C18:1 n-9 cis), Elaidic Acid (C18:1 n-9 trans), Linoleic Acid (C18:2 n-6), alpha-Linolenic Acid (ALA, C18:3 n-3), gamma-Linolenic Acid (GLA, C18:3 n-6), Arachidic Acid (C20:0), Gondoic Acid (C20:1 n-9), Eicosadienoic acid (EDA) C20:2 (n-6) , Arachidonic Acid (ARA, C20:4 n-6), Eicosapentaenoic Acid (EPA, C20:5 n-3), Behenic Acid (C22:0), Erucic Acid (C22:1 n-9), Docosahexaenoic Acid (DHA, C22:6 n-3), Lignoceric Acid (C24:0), Nervonic Acid (C24:1 n-9), Cholesterol 饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、总反式脂肪酸、Omega-3 脂肪酸 (总和) 、Omega-6 脂肪酸 (总和) 、Omega-9 脂肪酸 (总和) 、丁酸 (C4: 0) 、月桂酸 (C12: 0) 、肉豆蔻酸 (C14: 0) 、肉豆蔻酸 (C14: 1 n-5) 、十五烷酸 (C15: 0) 、棕榈酸 (C16: 0) 、棕榈油酸 (C16: 1 n-7) 、人造黄油酸 (C17: 0) 、硬脂酸 (C18: 0) 、顺式-疫苗酸 (C18: 1 n-7 cis) 、油酸 (C18: 1 n-9 cis) 、顺式疫苗酸 (C18: 1 n-7) + 油酸 (C18: 1 n-9 cis) 、乙酸 (C18: 1 n-9 反式) 、亚油酸 (C18: 2 n-6) 、α-亚麻酸 (ALA, C18: 3 n-3) 、γ-亚麻酸 (GLA, C18: 3 n-6) 、花生酸 (C20: 0) , 刚果酸 (C20: 1 n-9) 、二十碳二烯酸 (EDA) C20: 2 (n-6) 、花生四烯酸 (ARA, C20: 4 n-6) 、二十碳五烯酸 (EPA, C20: 5 n-3) 、山嵛酸 (C22: 0) 、芥酸 (C22: 1 n-9) 、二十二碳六烯酸 (DHA, C22: 6 n-3) 、木质素酸 (C24: 0) 、神经酸 (C24: 1 n-9) 、胆固醇

21. 非酒精饮料检测-添加剂、防腐剂、甜味剂、色素等检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/14	03198	cola drink 可乐饮料	caffeine, benzoic acid, total sugars & phosphoric acid (as P2O5) 咖啡因、苯甲酸、总糖和磷酸 (作为 P2O5)	150 ml
2024/11/7	03199	tonic water 奎宁水	benzoic acid, quinine, acesulfame-K & aspartame 苯甲酸、奎宁、安赛蜜和阿斯巴甜	150 ml
2025/1/8	03200	Soft Drink 软饮料	beta-Carotene β-胡萝卜素	100 ml



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/1/29	03201	Soft Drink 软饮料	sweeteners: Acesulfame-K, Aspartame, Cyclamate, Saccharin, Sucralose 甜味剂: 安赛蜜、阿斯巴甜、甜蜜素、糖精、三氯蔗糖	150 ml
2025/3/13	03202	Cola Drink 可乐饮料	benzoic acid, caffeine, acesulfame-K & saccharin 苯甲酸、咖啡因、安赛蜜&糖精	150 ml
2025/5/2	03203	Coffee (Ground) 研磨咖啡	caffeine 咖啡因	2 x 30 g
2025/6/13	03204	Soft Drink 软饮料	polyols 多元醇(糖醇)	150 ml
2025/7/15	03205	Soft Drink 软饮料	brix, pH, citric acid, sorbic acid, cyclamate, saccharin & benzoic acid 利糖度, pH 值, 柠檬酸, 山梨酸, 甜蜜素和糖精和苯甲酸	150 ml
2025/8/13	03206	Soft Drink 软饮料	colours, a selection from the following list: Allura Red, Brilliant Blue FCF, Carmoisine, Erythrosine, Green S, Patent Blue V, Ponceau 4R, Quinoline Yellow, Sunset Yellow FCF, Tartrazine 从以下列表中选择添加色素: 诱惑红, 亮蓝 FCF, 胭脂红, 赤藓红, 绿色 S, 专利蓝 V, 丽春红 4R, 喹啉黄, 日落黄 FCF, 柠檬黄	150 ml
2025/9/4	03207F	Fruit Syrup 水果糖浆	brix, pH, titratable acidity & total sugars 糖度、pH、可滴定酸度和总糖	150 g
2025/9/19	03208	Energy Drink 能力饮料	caffeine, taurine, citric acid & total sugars 咖啡因、牛磺酸、柠檬酸和总糖	150ml
2025/10/13	03209	Cola Drink 可乐饮料	caffeine, benzoic acid, total sugars & phosphoric acid (as P2O5) 咖啡因、苯甲酸、总糖和磷酸 (作为 P2O5)	150 ml
2025/11/6	03210	Tonic Water 奎宁水	benzoic acid, quinine, acesulfame-K & aspartame 苯甲酸、奎宁、安赛蜜和阿斯巴甜	150 ml
2025/12/5	03211	Tea (Dried) 茶	caffeine 咖啡因	2 x 30 g
2026/1/28	03212	Soft Drink 软饮料	sweeteners: Acesulfame-K, Aspartame, Cyclamate, Saccharin, Sucralose 甜味剂: 安赛蜜、阿斯巴甜、甜蜜素、糖精、三氯蔗糖	150 ml
2026/3/12	03213	Cola Drink 可乐饮料	benzoic acid, caffeine, acesulfame-K & saccharin 苯甲酸、咖啡因、安赛蜜&糖精	150 ml

22. 果汁检测-基本营养成分、糖度等指标

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/23	0896	Fruit Smoothie 水果奶昔	Brix, pH, Total Acidity, Glucose, Fructose, Sucrose, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Potassium, Sodium, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 白利糖度、pH 值、总酸	250 ml

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			度、葡萄糖、果糖、蔗糖、总糖、钙、镁、钾、钠、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维（其他）	
2025/1/17	0897	Apple Juice 苹果汁	Brix, pH, Total Acidity, Fructose, Glucose, Sucrose, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Phosphorus, Sodium 白利糖度、pH 值、总酸度、果糖、葡萄糖、蔗糖、总糖、钙、镁、磷、钠	250 ml
2025/3/19	0898	Grape Juice 葡萄汁	Brix, pH, Total Acidity, Fructose, Glucose, Sucrose, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Potassium, Sodium 白利糖度、pH 值、总酸度、果糖、葡萄糖、蔗糖、总糖、钙、镁、钾、钠	250 ml
2025/5/2	08100	Pineapple Juice 菠萝汁	Ash, Brix, pH, Total Acidity, Fructose, Glucose, Sucrose, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Potassium, Sodium 灰分、白利糖度、pH 值、总酸度、果糖、葡萄糖、蔗糖、总糖、钙、镁、钾、钠	250 ml
2025/8/14	08101	Orange Juice 橘子汁	Brix, pH, Citric Acid, Fructose, Glucose, Sucrose, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Phosphorus, Potassium, Refractive Index 白利糖度、pH 值、柠檬酸、果糖、葡萄糖、蔗糖、总糖、钙、镁、磷、钾、折射率	250 ml
2025/9/2	08102	Carrot Juice 胡萝卜汁	Brix, pH, Total Acidity, Ash, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Potassium, Sodium, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 白利糖度、pH 值、总酸度、灰分、总糖、钙、镁、钾、钠、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维（其他）	250 ml
2025/10/23	08103	Fruit Smoothie 水果奶昔	Brix, pH, Total Acidity, Glucose, Fructose, Sucrose, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Potassium, Sodium, Dietary Fibre by AOAC 985.29, Dietary Fibre by AOAC 991.43, Total Dietary Fibre by AOAC 2017.16, Total Dietary Fibre by AOAC (other) 白利糖度、pH 值、总酸度、葡萄糖、果糖、蔗糖、总糖、钙、镁、钾、钠、AOAC 985.29 膳食纤维、AOAC 991.43 膳食纤维、AOAC 2017.16 总膳食纤维、AOAC 总膳食纤维（其他）	250 ml
2026/1/7	08104	Apple Juice 苹果汁	Brix, pH, Total Acidity, Fructose, Glucose, Sucrose, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Phosphorus, Sodium 白利糖度、pH 值、总酸度、果糖、葡萄糖、蔗糖、总糖、钙、镁、磷、钠	250 ml
2026/3/25	08105	Grape Juice 葡萄汁	Brix, pH, Total Acidity, Fructose, Glucose, Sucrose, Total Sugars, Calcium, Magnesium, Potassium, Sodium 白利糖度、pH 值、总酸度、果糖、葡萄糖、蔗糖、总糖、钙、镁、钾、钠	250 ml

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话：021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

69 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

23. 酒类检测-葡萄酒, 白兰地, 威士忌, 啤酒等

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/12	13112	brandy 白兰地	alcoholic strength (real and/or apparent), ethanal (acetaldehyde), ethyl acetate, methanol, propan-1-ol, 2-methylpropan-1-ol & 2-methylbutan-1-ol + 3-methylbutan-1-ol (sum) 酒精强度（真实和/或表观）、乙醛（乙醛）、乙酸乙酯、甲醇、丙-1-醇、2-甲基丙-1-醇和2-甲基丁-1-醇+ 3-甲基丁-1-醇（总和）	200 ml
2025/2/3	13113	Beer 啤酒	sulphur dioxide, alcohol, pH, bitterness, colour 二氧化硫、酒精、pH、苦味、颜色	200 ml
2025/3/14	13114	Whisky 威士忌	alcoholic strength (real and/or apparent), ethanal (acetaldehyde), ethyl acetate, methanol, propan-1-ol, 2-methylpropan-1-ol & 2-methylbutan-1-ol + 3-methylbutan-1-ol (sum) 酒精强度（真实和/或表观）、乙醛（乙醛）、乙酸乙酯、甲醇、丙-1-醇、2-甲基丙-1-醇和2-甲基丁-1-醇+ 3-甲基丁-1-醇（总和）	200 ml
2025/5/21	13115	Rum 朗姆酒	alcoholic strength (real and/or apparent), ethanal (acetaldehyde), ethyl acetate, methanol, propan-1-ol, 2-methylpropan-1-ol & 2-methylbutan-1-ol + 3-methylbutan-1-ol (sum) 酒精强度（真实和/或表观）、乙醛（乙醛）、乙酸乙酯、甲醇、丙-1-醇、2-甲基丙-1-醇和2-甲基丁-1-醇+ 3-甲基丁-1-醇（总和）	200 ml
2025/8/22	13116	Wine 葡萄酒	alcoholic strength, total SO ₂ , total acidity, volatile acidity and wine quality indicators 酒精浓度、总二氧化硫、总酸度、挥发性酸度和葡萄酒质量指标	220 ml
2025/11/13	13117	Brandy 白兰地	alcoholic strength (real and/or apparent), ethanal (acetaldehyde), ethyl acetate, methanol, propan-1-ol, 2-methylpropan-1-ol & 2-methylbutan-1-ol + 3-methylbutan-1-ol (sum), ethyl carbamate 酒精强度（真实和/或表观）、乙醛（乙醛）、乙酸乙酯、甲醇、丙-1-醇、2-甲基丙-1-醇和2-甲基丁-1-醇+ 3-甲基丁-1-醇（总和），氨基甲酸乙酯	200 ml
2026/2/2	13118	Beer 啤酒	Beer quality parameters, Alcoholic Strength (real), Sulphur Dioxide, pH, Bitterness , Colour 啤酒质量参数，酒精浓度（真实）、二氧化硫、pH 值、苦味、颜色	200 ml
2026/3/13	13119	Whisky 威士忌	alcoholic strength (real and/or apparent), ethanal (acetaldehyde), ethyl acetate, methanol, propan-1-ol, 2-methylpropan-1-ol & 2-methylbutan-1-ol + 3-methylbutan-1-ol (sum) 酒精强度（真实和/或表观）、乙	200 ml

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

70 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			醛(乙醛)、乙酸乙酯、甲醇、丙-1-醇、2-甲基丙-1-醇和 2-甲基丁-1-醇+3-甲基丁-1-醇(总和)	
--	--	--	---	--

24. 食品中过敏原检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/14	27410F	Beer 啤酒	gluten 麦质	2 x 50ml
2024/11/1	27411	canned fish 罐装鱼	histamine (high level >50 mg/kg) 组胺	145 g
2024/11/8	27412F	Sauce (Cooked) 酱	fish, peanut 鱼, 花生	2 x 30 g
2024/11/22	27413	cake mix 蛋糕粉	gluten & egg 麦质和鸡蛋	2 x 30g
2024/11/28	27414	chocolate 巧克力	contamination with one or more from a variety of tree nuts: Almond (<i>Amygdalus communis</i> L.), Hazelnut (<i>Corylus avellana</i>), Walnut (<i>Juglans regia</i>), Cashew (<i>Anacardium occidentale</i>), Pecan nut (<i>Carya illinoinensis</i> (Wangenh.) K.Koch), Brazil nut (<i>Bertholletia excelsa</i>), Pistachio nut (<i>Pistacia vera</i>), Macadamia/Queensland nut (<i>macadamia ternifolia</i>), Coconut (<i>Cocos nucifera</i>) 可能含有以下 1 种或多种坚果, 范围 (杏仁、榛子、胡桃、腰果、山核桃、巴西坚果、开心果、澳洲坚果/昆士兰坚果、椰子)	50g
2024/12/4	27415	Bread 面包	walnut 核桃	2 x 20g
2024/12/12	27416	infant soya formula 婴儿豆奶	milk (BLG) 牛奶(β-乳球蛋白)	2 x 20g
2024/12/16	27428 New	Durum Wheat 硬质小麦	mustard 芥菜	2 x 20g
2025/1/14	27417	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	histamine (low level, <50 mg/kg) 组胺	145g
2025/1/16	27418	Cooked Biscuit 饼干	gluten, milk and egg 麦质, 牛奶, 鸡蛋	30g
2025/1/27	27419	Swab (Cotton) 棉签	peanut, sesame, soya 花生、芝麻、大豆	6 x swab
2025/2/11	27420	Chocolate 巧克力	peanut, peanut protein 花生, 花生蛋白	2 x 20g
2025/2/14	27421F	Sauce (Uncooked) 酱	crustacea 甲壳	2 x 20 g
2025/2/17	27422	Infant Soya Formula 婴儿豆奶	milk (casein) & gluten 牛奶(酪蛋白) 和麦质	2 x 20g
2025/2/24	27423	Spice - Cumin 香料 - 孜然	gluten & sesame 麦质, 芝麻	2 x 20g
2025/3/7	27424	Flour 面粉	lupin 羽扇豆	2 x 20g
2025/3/7	27425	Cooked Biscuit 饼干	hazelnut, peanut 豆榛子, 花生	50g
2025/3/21	27426	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	histamine (high level >50 mg/kg) 组胺	145 g

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

71 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/3/24	27427F	Sausage Meat (Raw) 生香肠	gluten & egg 麦质和鸡蛋	2 x 20g
2025/4/8	27429	Wheat Flour 小麦粉	soya, soya protein 大豆, 大豆蛋白	2 x 20g
2025/4/17	27430	Cake Mix 蛋糕粉	egg, egg white protein 鸡蛋, 鸡蛋白	2 x 20g
2025/4/25	27431	Garlic Powder 蒜粉	peanut, peanut protein 花生, 花生蛋白	2 x 20g
2025/4/28	27432	Cake Mix 蛋糕粉	gluten 麦质	2 x 20g
2025/5/19	27433	Chocolate 巧克力	hazelnut, hazelnut protein 榛子, 榛子蛋白	2 x 20g
2025/6/4	27434	Instant Soup Powder 速溶汤粉	celery, mustard 芹菜, 芥菜	2 x 20g
2025/6/20	27435	Infant Breakfast Cereal 婴幼儿早餐麦片	milk (casein & BLG) 牛奶 (酪蛋白和β-乳球蛋白)	2 x 20g
2025/6/25	27436	Cake 蛋糕	almond 杏仁	2 x 20g
2025/7/2	27437	Chocolate 巧克力	peanut as the allergenic protein 花生作为过敏原蛋白	2 x 20g
2025/7/9	27438	Cake Mix 蛋糕粉	gluten, milk and egg 麦质, 牛奶, 鸡蛋	2 x 30g
2025/7/18	27439	Oat Based Foodstuff 燕麦食品	gluten 麦质	2 x 20g
2025/7/28	27440	Swab (Cotton) 棉签	gluten, milk and egg 麦质, 牛奶, 鸡蛋	6 x swab
2025/8/5	27441	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	histamine (low level, <50 mg/kg) 组胺	145g
2025/8/13	27442F	Sauce (Uncooked) 酱	mollusc 软体动物	2 x 20 g
2025/8/21	27443	Infant Formula (hydrolysed) 婴儿配方 奶粉	milk (casein & BLG) 牛奶 (酪蛋白和β-乳球蛋白)	2 x 20g
2025/8/27	27444	Chocolate 巧克力	almond, almond protein 杏仁, 杏仁蛋白	2 x 20g
2025/9/3	27445F	Plant Based Milk Alternative 植物基乳 (牛奶) 替代品	gluten & milk 麦质和牛奶	2 x 50 ml
2025/9/15	27446	Wheat Flour 小麦粉	soya, soya protein 大豆, 大豆蛋白	2 x 20g
2025/9/23	27447F	Jam 果酱	sulphites 亚硫酸盐	80 g
2025/9/29	27448	Bread 面包	sesame 芝麻	2 x 20g
2025/10/13	27449F	Beer 啤酒	gluten 麦质	2x 50ml
2025/10/24	27450	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	histamine (high level >50 mg/kg) 组胺	145 g
2025/11/5	27451F	Sauce (Cooked) 酱	fish, peanut 鱼, 花生	2x30 g
2025/11/13	27452	Cake Mix 蛋糕粉	gluten & egg 麦质和鸡蛋	2 x 30g
2025/11/26	27453	Chocolate 巧克力	contamination with one or more from a variety of tree nuts 多种树坚果中的一种或多种污染：Almond (<i>Amygdalus communis L.</i>), Hazelnut (<i>Corylus avellana</i>), Walnut (<i>Juglans regia</i>), Cashew (<i>Anacardium occidentale</i>), Pecan nut (<i>Carya illinoiensis (Wangenh.)</i>)	50g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			K.Koch), Brazil nut (<i>Bertholletia excels</i>), Pistachio nut (<i>Pistacia vera</i>), Macadamia/Queensland nut (<i>macadamia ternifolia</i>), Coconut (<i>Cocos nucifera</i>) 杏仁、榛子、核桃、腰果、山核桃、巴西坚果、开心果澳洲坚果/昆士兰坚果、椰子	
2025/12/5	27454	Bread 面包	walnut 核桃	2 x 20g
2025/12/11	27455	Infant Soya Formula 婴儿豆奶	milk (BLG) 牛奶(β-乳球蛋白)	2 x 20g
2025/12/15	27456	Durum Wheat 硬质小麦	mustard 芥菜	2 x 20g
2026/1/6	27457	Chocolate 巧克力	cashew nut, cashew nut protein 腰果、腰果蛋白	2 x 20g
2026/1/14	27458	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	histamine (low level, <50 mg/kg) 组胺	145g
2026/1/23	27459	Cooked Biscuit 饼干	gluten, milk and egg 麦质, 牛奶, 鸡蛋	30g
2026/1/26	27460	Swab (Cotton) 棉签	peanut, sesame, soya 花生、芝麻、大豆	6 x swab
2026/2/6	27461	Chocolate 巧克力	peanut, peanut protein 花生, 花生蛋白	2 x 20g
2026/2/10	27462F	Sauce (Uncooked) 酱	crustacea 甲壳	2 x 20 g
2026/2/16	27463	Infant Soya Formula 婴儿豆奶	milk (casein) & gluten 牛奶 (酪蛋白) 和麦质	2 x 20g
2026/2/27	27464	Spice - Cumin 香料 - 孜然	gluten & sesame 麦质, 芝麻	2 x 20g
2026/3/6	27465	Flour 面粉	lupin 羽扇豆	2 x 20g
2026/3/6	27466	Cooked Biscuit 饼干	hazelnut, peanut 豆榛子, 花生	50g
2026/3/26	27467	Fish (heat treated can/pouch) 罐装鱼	histamine (high level >50 mg/kg) 组胺	145 g
2026/3/30	27468F	Sausage Meat (Raw) 生香肠	gluten & egg 麦质和鸡蛋	2 x 20g

25. 食品接触材料 (FCM) 迁移检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/17	1170	plastic film 塑料薄膜	overall migration into olive oil by total immersion 在橄榄油中的总迁移	to be decided
2024/11/21	12126	3% aq. Acetic Acid 醋酸	barium, cobalt, copper, iron, lithium, manganese, zinc & nickel 钡、钴、铜、铁、锂、锰、锌和镍	50 ml
2025/3/26	12127	Oil 油	phthalates 邻苯二甲酸盐	2 x 50 ml
2025/5/12	1171	Nylon Film 尼龙薄膜	overall migration into ethanol by total immersion 在乙醇中的总迁移	6 sheets



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/5/22	12129	3% aq. Acetic Acid 醋酸	melamine 三聚氰胺	50 ml
2025/7/24	12130	50% Aqueous Ethanol 乙醇水溶液	Bisphenol A, Bisphenol S, Bisphenol B, Bisphenol F 双酚 A、双酚 S、双酚 B、双酚 F	50 ml
2025/9/1	12131	3% aq. Acetic Acid 醋酸	formaldehyde 甲醛	50 ml
2025/9/26	12132	Packaging Material 包装材料	PFAS (migration) 全氟和多氟烷基物质 (迁移)	50 g
2025/10/9	12133	3% aq. Acetic Acid 醋酸	total primary aromatic amines 总初级芳香胺	>300 ml
2025/10/17	1172	Plastic Film 塑料薄膜	overall migration into olive oil by total immersion 在橄榄油中的总迁移	to be decided
2025/11/20	12134	3% aq. Acetic Acid 醋酸	barium, cobalt, copper, iron, lithium, manganese, zinc, nickel, aluminium, antimony, arsenic, cadmium, chromium, lead, mercury 钡、钴、铜、铁、锂、锰、锌、镍、铝、锑、砷、镉、铬、铅、汞	50 ml
2026/3/25	12135	Oil 油	phthalates 邻苯二甲酸盐	2 x 50 ml

26. 蜂蜜专项检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/19	2859F	Honey 蜂蜜	fructose, glucose, sucrose, hydroxymethylfurfural (HMF), diastase, electrical conductivity, lead (Pb) & pH 果糖, 葡萄糖, 蔗糖, 羟甲基糠醛 (HMF) , 淀粉酶, 电导率, 铅 (Pb) 和 pH	100g
2025/2/12	2860F	Honey 蜂蜜	moisture, fructose, glucose, sucrose, hydroxymethylfurfural (HMF), diastase & free acid 水分, 果糖, 葡萄糖, 蔗糖, 羟甲基糠醛 (HMF) , 淀粉酶和游离酸	100g
2025/6/2	2861F	Honey 蜂蜜	moisture, fructose, glucose, sucrose, hydroxymethylfurfural (HMF) & diastase 水分, 果糖, 葡萄糖, 蔗糖, 羟甲基糠醛 (HMF) 和淀粉酶	100g
2025/11/18	2862F	Honey 蜂蜜	fructose, glucose, sucrose, hydroxymethylfurfural (HMF), diastase, electrical conductivity, lead (Pb) & pH 果糖, 葡萄糖, 蔗糖, 羟甲基糠醛 (HMF) , 淀粉酶, 电导率, 铅 (Pb) 和 pH	100g
2026/2/18	2863F	Honey 蜂蜜	moisture, fructose, glucose, sucrose, hydroxymethylfurfural (HMF), diastase & free acid 水分, 果糖, 葡萄糖, 蔗糖, 羟甲基糠醛 (HMF) , 淀粉酶, 游离酸	100g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			分, 果糖, 葡萄糖, 蔗糖, 羟甲基糠醛 (HMF), 淀粉酶和游离酸	
--	--	--	--------------------------------------	--

27. 饲料、宠物食品检测 (其他分类中也含部分饲料检测)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/8	10196	Pet Dog Food (dry) 狗粮	Moisture, Ash, Total Oil, Protein, Crude Fibre, Starch, Total Sugars 水分、灰分、总油、蛋白质、粗纤维、淀粉、总糖	150 g
2024/12/5	10197	Poultry Ration 禽饲料	Moisture, Ash, Total Oil, Protein, Crude Fibre, Starch, Total Sugars, Calcium, Phosphorus 水分、灰分、总油、蛋白质、粗纤维、淀粉、总糖、钙、磷	225g
2025/1/24	10198	Premix 预混饲料	Calcium, Magnesium, Manganese, Phosphorus, Sodium, Zinc 钙、镁、锰、磷、钠、锌	150g
2025/3/3	10199	Dairy Ration 奶牛饲料	Moisture, Ash, Total Oil, Protein, Crude Fibre, Iron, Magnesium, Manganese, Selenium 水分、灰分、总油、蛋白质、粗纤维、铁、镁、锰、硒	225g
2025/7/10	10200	Pig Ration 猪饲料	Moisture, Ash, Total Oil, Protein, Crude Fibre, Vitamin E, Zinc 水分、灰分、总油、蛋白质、粗纤维、维生素 E、锌	150g
2025/9/26	10201	Soybean meal 豆粕	Moisture, Ash, Protein, Crude Fibre 水分、灰分、蛋白质、粗纤维	150 g
2025/11/7	10202	Pet Dog Food (Dry) 狗粮	Moisture, Ash, Total Oil, Protein, Crude Fibre, Starch, Total Sugars 水分、灰分、总油、蛋白质、粗纤维、淀粉、总糖	150 g
2025/12/4	10203	Poultry Ration 禽饲料	Moisture, Ash, Total Oil, Protein, Crude Fibre, Starch, Total Sugars, Calcium, Phosphorus 水分、灰分、总油、蛋白质、粗纤维、淀粉、总糖、钙、磷	225g
2026/1/14	10204	Premix 预混饲料	Calcium, Magnesium, Manganese, Phosphorus, Sodium, Zinc 钙、镁、锰、磷、钠、锌	150g
2026/3/2	10205	Dairy Ration 奶牛饲料	Moisture, Ash, Total Oil, Protein, Crude Fibre, Iron, Magnesium, Manganese, Selenium 水分、灰分、总油、蛋白质、粗纤维、铁、镁、锰、硒	225g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

28. 食品的真实性检测 (检测肉类和香草精的掺假)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/22	29125F	Fish 鱼肉	identification of unknown fish: Gadus macrocephalus (Tilesius 1810), Gadus morhua (Linnaeus 1758), Hippoglossus hippoglossus (Linnaeus 1758), Limanda limanda (Linnaeus 1758), Melanogrammus aeglefinus (Linnaeus 1758), Merlangius merlangus (Linnaeus 1758), Merluccius merluccius (Linnaeus 1758), Pangasius hypophthalmus (Sauvage 1878), Pleuronectes platessa (Linnaeus 1758), Pollachius virens (Linnaeus 1758), Gadus chalcogrammus (Pallas 1814) (previously Theragra chalcogramma) 鉴定未知鱼类 (从以下列表中选出 3 个样本) : 太平洋鳕、大西洋鳕、大西洋庸鲽、黄盖鲽、黑线鲽、牙鲽、无须鲽、越南巴沙鱼、欧洲鲽、青鲽、阿拉斯加狭鳕	3 x 10g
2024/11/7	29126	Herb (Origanum spp.) 草本植物 (牛至属)	detection of adulteration 检测掺假	3 x 7 g
2025/1/21	29127F	Fish 鱼肉	identification of tuna fish species (1 sample from a list): Skipjack Tuna (Katsuwonus pelamis), Bigeye Tuna (Thunnus obesus), Yellowfin Tuna (Thunnus albacares), White Tuna (Thunnus alalunga), Atlantic Bluefin Tuna (Thunnus thynnus), Little Tuna (Euthynnus spp.) 金枪鱼物种的鉴定 (清单中的 1 个样本) : 鲣鱼金枪鱼, 大金枪鱼, 黄鳍金枪鱼, 白金枪鱼, 大西洋蓝鳍金枪鱼, 小金枪鱼	10g
2025/2/6	29128	Beef 牛肉	one or more from: chicken, horse, lamb or pork 存在一种或多种肉类——鸡肉、马肉、羊肉或猪肉	30g
2025/5/16	29130	Chicken 鸡肉	one or more from: beef, lamb, pork or turkey 存在一种或多种肉类: 牛肉、羊肉、猪肉或火鸡	30g
2025/6/4	29131F	Coconut Milk 椰奶	cow's milk 牛奶	2 x 30 g
2025/6/23	29132F	Plant Based Food (Vegan Compliance Check) 植物性食品 (素食合规性检查)	animal DNA 动物性 DNA	2 x 50g
2025/7/24	29133	Lamb 羔羊肉	one or more from: beef, chicken, goat or pork 存在一种或多种肉类: 牛肉、鸡肉、山羊或猪	30g
2025/8/8	29134	Paprika 红辣椒	detection of adulteration 检测掺假	3 x 7 g
2025/9/11	29135	Meat 肉	identification of unknown meat (Buffalo, Chicken, Cattle, Fallow Deer, Donkey, Duck, Horse, Goat, Kangaroo, Ostrich, Pig, Rabbit, Red Deer, Roe Deer,	10 g

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

76 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			Sheep, Turkey) 识别未知动物肉类 (水牛、鸡、牛、秋鹿、驴、鸭、马、山羊、袋鼠、鸵鸟、猪、兔、红鹿、狍子、绵羊、火鸡)	
2025/10/21	29136F	Fish 鱼肉	identification of unknown fish 未知鱼类的识别 (从以下列表中选出 3 个样本) Dicentrarchus labrax (Linnaeus, 1758), Gadus chalcogrammus (Pallas 1814) (previously Theragra chalcogramma), Gadus macrocephalus (Tilesius 1810), Gadus morhua (Linnaeus 1758), Hippoglossus hippoglossus (Linnaeus 1758), Limanda limanda (Linnaeus 1758), Lophius piscatorius (Linnaeus, 1758), Melanogrammus aeglefinus (Linnaeus 1758), Merlangius merlangus (Linnaeus 1758), Merluccius merluccius (Linnaeus 1758), Pangasius hypophthalmus (Sauvage 1878), Pleuronectes platessa (Linnaeus 1758), Pollachius pollachius (Linnaeus, 1758), Pollachius virens (Linnaeus 1758) 舌齿鲈，黄线狭鳕，大头鳕，大西洋鳕鱼，庸鲽，黄盖鲽，钓鮟鱇，黑线鳕，牙鳕，欧洲无须鳕，蓝鲨鰕，欧洲鲽，青鳕，绿青鳕	3 x 10g
2025/11/6	29137	Herb (Origanum spp.) 草药 (牛至属)	detection of adulteration 检测掺假	3 x 7 g
2026/1/20	29138F	Fish 鱼肉	identification of tuna fish species (Skipjack Tuna (Katsuwonus pelamis), Bigeye Tuna (Thunnus obesus), Yellowfin Tuna (Thunnus albacares), White Tuna (Thunnus alalunga), Atlantic Bluefin Tuna (Thunnus thynnus), Little Tuna (Euthynnus spp.)) 金枪鱼种类鉴定 (鲣鱼金枪鱼，大金枪鱼，黄鳍金枪鱼，白金枪鱼，大西洋蓝鳍金枪鱼，小金枪鱼)	10g
2026/2/5	29139	Beef 牛肉	one or more from: chicken, horse, lamb or pork 存在一种或多种肉类——鸡肉、马肉、羊肉或猪肉	30g
2026/3/13	29140	Spice - Black Pepper 香料-黑胡椒	detection of adulteration 检测掺假	3 x 7 g

29. 食品的真实性检测 (主要用于清真食品认证检测)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/4/3	3122	Beef 牛肉	pork (DNA) 猪肉(DNA) 清真食品合规检查	2 x 30 g
2025/8/19	3123F	Beverage 饮料	alcohol (ethanol) 酒精 (乙醇) 清真食品合规检查	3 x 200 ml



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

30. 食品中的异物检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/3	3504	Flour 面粉	detection of one or more from insect, metal, glass, plastic, stones, wood & others 食品异物检测, 可能包含昆虫、金属、玻璃、塑料、石头、木材等中检测出一种或多种	2 x 125 g
2025/7/22	3505F	Baby Food Purée (Fruit) 婴儿食品 (果泥)	detection of one or more from glass, plastic, metal & others 食品异物检测, 可能包含玻璃、塑料、金属和其他材料中的一种或多种	2 x 125 g
2026/2/2	3506	Flour 面粉	detection of one or more from insect, metal, glass, plastic, stones, wood & others 食品异物检测, 可能包含昆虫、金属、玻璃、塑料、石头、木材等中检测出一种或多种	2 x 125 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

二、FAPAS 食品微生物检测 (Fepas) 能力验证计划



Fepas 是 Fapas®旗下食品微生物检测的能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部 (Defra)的执行机构英国食品与环境研究员 (fera) 组织。经 UKAS (United Kingdom Accreditation Service)认可，由国际标准化组织向全球推荐 (如 ISO 导则 17043)，该计划包含了各种肉类、食品等微生物检测，共 16 个检测类别。已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球 100 多个国家的 8000 多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过 500 家实验室参加。

中文官网：www.fapas.com.cn

英文官网：www.fapas.com

注意事项：

- 8、本年度 Fepas 计划从 2024 年 10 月至 2026 年 3 月。本计划中文版仅供参考，以英文为准，样品规格为相当于相应的分量或容量。
- 9、本计划所有的测试轮以样品派发时间为基准，至少提前 6 周报名。报名申请会在收到测试费用后正式生效。因此，为保证测试的顺利进行，请提前安排测试费用的支付。
- 10、报名申请成功后，若需取消，以本计划测试样品派发时间为基准，提前一个月以上的，将保留 50% 的测试费用作为信用额度，只能用于下次报名的费用抵扣；若是在 1 个月内取消报名，仍须全额支付测试费用。
- 11、填写申请表前请仔细阅读“注意事项”，我们收到申请表后将认为您已经了解并认可了 Fapas® (Fapas/Fepas/GeMMA/LEAP)能力验证的相关政策条款。
- 12、Fepas 样品将通过国际快递方式从英国实验室发出。正常情况样品将在 4 个工作日内送达口岸，我们完成清关后会转运至贵单位，快件的运单号将通过 Email 自动发送到您登记的邮箱，请注意查收并进行跟踪快件状态，如有问题，请及时联系我们。
- 13、Fepas 测试轮一般有 3 周的测试时间，具体“Close Date”请参阅《Instructions Letter》。
- 14、Fepas 结果（报告）一般情况下将在测试轮结束后 5 周内给出，以 Email 通知为准。
- 15、本计划为国际性能力验证，具体项目以英文为准，中文仅供参考。如有疑问请随时联系我们。



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

目录

0. 虚拟能力验证 <i>New!</i>	81
1. 细菌 DNA 测序	81
2. <i>Salmonella</i> spp. 沙门氏菌	81
3. <i>Listeria monocytogenes</i> 单增李斯特菌	83
4. Aerobic Plate Count (APC) 菌落总数	84
5. Coliforms 大肠菌群	85
6. Enterobacteriaceae 肠杆菌科	86
7. <i>Escherichia coli</i> 大肠杆菌	87
8. <i>Escherichia coli</i> O157 大肠杆菌 O157:H7	88
9. Enterococci 肠球菌	88
10. Coagulase Positive Staphylococci 凝固酶阳性葡萄球菌	89
11. <i>Bacillus cereus</i> 蜡样芽孢杆菌	90
12. <i>Clostridium perfringens</i> 产气荚膜梭状芽孢杆菌	90
13. Lactic Acid Bacteria 乳酸菌	91
14. Yeasts & Moulds 酵母菌和霉菌	91
15. <i>Campylobacter</i> spp. 弯曲杆菌属	92
16. <i>Cronobacter</i> (<i>Enterobacter</i>) <i>sakazkii</i> 坂崎克洛诺斯氏肠杆菌	92
17. <i>Vibrio parahaemolyticus</i> 副溶血弧菌	92
18. Thermophilic acidophilic bacteria (TAB) (Enumeration) and Guaiacol Producing TAB(Detection) 嗜热嗜酸菌 (TAB) (计数) 和愈创木酚生成 TAB (定性)	93
19. <i>Bacillus</i> spp. 芽孢杆菌属 (计数)	93
20. Aciduric Bacteria 耐酸菌 (计数)	93
21. 瓶装水多种微生物 (计数)	93
参加 Fapas 能力验证的流程	错误!未定义书签。



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

0. 虚拟能力验证 **New!**

Fapas 于 2025 年度推出“虚拟能力验证”，本类别将不再检测实物样品；项目含两类：

1、将根据图像判断计算微生物水平。2、根据测序数据鉴定病毒植物病原体。

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/5/14	VM0001	Image of PCA plate 图像	Aerobic Plate Count on PCA PCA 菌落总数	n/a
2025/8/13	VM0002	Images of TBX and VRBL agar 图像	Presumptive E.coli, coliform enumeration 假定大肠杆菌、大肠菌群计数	n/a
2025/11/19	VM0003	Image of ALOA plate 图像	Presumptive Listeria monocytogenes and Listeria spp. enumeration 假定单核细胞增生李斯特菌和李斯特菌属计数	n/a
2026/2/18	VM0004	Image on Baird-Parker plate 图像	Presumptive staphylococci and coagulase positive staphylococci enumeration 假定葡萄球菌和凝固酶阳性葡萄球菌计数	n/a
2025/6/10	VD0001	Bioinformatics 生物信息学	Plant Virus Sequence Detection 植物病毒序列检测	n/a
2025/12/10	VD0002	Bioinformatics 生物信息学	Plant Bacterial Sequence Detection 植物细菌序列检测	n/a

31. 细菌 DNA 测序

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/3/3	SEQ0103	Bacterial DNA 细菌 DNA	MLST Type 多位点序列分型	1 tube
2026/3/23	SEQ0104	Bacterial DNA 细菌 DNA	MLST Type 多位点序列分型	1 tube

32. *Salmonella* spp. 沙门氏菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302d072	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	(定性) <i>Salmonella</i> spp.沙门氏菌	2 x 25g
2024/10/28	M302d071	Pet Food 宠物食品	(定性) <i>Salmonella</i> spp.沙门氏菌	2 x 25g
2024/11/18	M303d071	Ground Pepper 胡椒粉	(定性) <i>Salmonella</i> spp.沙门氏菌	2 x 25g
2024/11/18	M303d072	Peanut (Ground) 花生	(定性) <i>Salmonella</i> spp.沙门氏菌	2 x 25g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/2/3	M304d071	Swab (Sponge) 海绵棉签	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 pic
2025/2/3	M304d072	Pork 猪肉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/3/3	M305d071	Chicken 鸡肉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/3/3	M305d072	Prawns 虾肉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/3/31	M306d071	Chocolate 巧克力	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	1 set
2025/3/31	M306d072	Milk Powder 奶粉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/5/12	M307d071	Sprouting Seeds and Lettuce 发芽豆和生菜	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/5/12	M307d072	Chocolate 巧克力	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/6/9	M308d071	Salad 沙拉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/6/9	M308d072	Animal Feed 饲料	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/7/7	M309d071	Melon (Mixed Fruits) 甜瓜(混合水果)	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 10 g
2025/7/7	M309d072	Herbs 药草	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/8/4	M310d07	Swab (Sponge) 海绵棉签	(定性) Salmonella spp. (Detection) 沙门氏菌	2 pic
2025/9/1	M311d071	Chicken 鸡肉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/9/1	M311d072	Milk Powder 奶粉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/10/6	M312d071	Chocolate Powder 巧克力粉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/10/6	M312d072	Beef 牛肉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/11/3	M313d071	Pet Food 宠物食品	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/11/3	M313d072	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/12/1	M314d071	Ground Pepper 胡椒粉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2025/12/1	M314d072	Peanut (Ground) 花生	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2026/1/19	M315d071	Swab (Sponge) 海绵棉签	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 pic
2026/1/19	M315d072	Pork 猪肉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2026/2/23	M316d071	Chicken 鸡肉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g
2026/2/23	M316d072	Overshoe 套鞋	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 pic
2026/2/23	M316d08	Dried Egg 鸡蛋	Enterobacteria (Enumeration) & Salmonella spp. (Detection) 肠杆菌科 (计数) & 沙门氏菌 (定性)	2 x 25 g
2026/3/23	M317d072	Milk Powder 奶粉	(定性) Salmonella spp.沙门氏菌	2 x 25 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

33. Listeria monocytogenes 单增李斯特菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302d02	ready to eat (RTE) meal 即食食品	(定性) Listeria monocytogenes / Listeria spp. 单增李斯特菌/李斯特菌属 (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25g
2024/11/18	M303d02	Chicken 鸡肉	(定性) Listeria monocytogenes / Listeria spp. 单增李斯特菌/李斯特菌属 (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25g
2025/2/3	M304d02	Swab (Sponge) 海绵棉签	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 pic
2025/3/3	M305d02	Beef 牛肉	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2025/3/31	M306d02	Milk Powder 奶粉	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2025/3/31	M306e02	Chicken 鸡肉	(计数) Listeria monocytogenes (Enumeration) 单增李斯特菌	10 g
2025/5/12	M307d02	Cheese (Soft) 奶酪	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2025/6/9	M308d02	Chicken 鸡肉	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2025/7/7	M309d02	Dry Cured Meat 咸肉	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2025/8/4	M310d02	Swab (Sponge) 海绵棉签	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 pic
2025/9/1	M311d02	Mixed Vegetables 蔬菜	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2025/9/1	M311e02	Smoked Fish 熏鱼	(计数) Listeria monocytogenes (Enumeration) 单增李斯特菌	10 g
2025/10/6	M312d02	Smoked Fish 熏鱼	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2025/10/6	M312e02	Chicken 鸡肉	(计数) Listeria monocytogenes (Enumeration) 单增李斯特菌	10 g
2025/11/3	M313d02	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2025/12/1	M314d02	Chicken 鸡肉	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2026/1/19	M315d021	Swab (Sponge) 海绵棉签	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 pic
2026/1/19	M315d022	Melon (Mixed Fruits) 甜瓜(混合水果)	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2026/2/23	M316d02	Beef 牛肉	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g
2026/3/23	M317d02	Milk Powder 奶粉	(定性) Listeria monocytogenes/Listeria spp. (Detection) 单增李斯特菌/李斯特菌属	2 x 25 g

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

83 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/3/23	M317e02	Chicken 鸡肉	(计数) Listeria monocytogenes (Enumeration) 单增李斯特菌	10 g
-----------	---------	------------	--	------

34. Aerobic Plate Count (APC) 菌落总数

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302e24	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms & Escherichia coli 菌落总数, 肠杆菌科, 大肠菌群和大肠杆菌	10g
2024/11/18	M303e09	Chicken 鸡肉	(计数) Aerobic Plate Count 菌落总数	10g
2025/2/3	M304e09	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count (Enumeration) 菌落总数	10 g
2025/3/3	M305e09	Swab (Cotton) 棉签	(计数) Aerobic Plate Count (Enumeration) 菌落总数	1 swab
2025/3/3	M305e13	Beef 牛肉	(计数) Bacillus cereus and Aerobic Plate Count (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌, 菌落总数	10 g
2025/3/31	M306e09	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count (Enumeration) 菌落总数	10 g
2025/3/31	M306e24	Salad 沙拉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/5/12	M307e13	Milk Powder 奶粉	(计数) Bacillus cereus and Aerobic Plate Count (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌, 菌落总数	10 g
2025/6/9	M308e05	Beef 牛肉	(计数) Enterobacteriaceae, Aerobic Plate Count 肠杆菌科, 菌落总数	10 g
2025/7/7	M309e24	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/8/4	M310e26	Swab (Sponge) 海绵棉签	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coagulase Positive Staphylococci and Escherichia coli 菌落总数, 肠杆菌科, 凝固酶阳性葡萄球菌和大肠杆菌	1 swab
2025/9/1	M311e23	Fruit Juice 果汁	(计数) Aerobic Plate Count and Lactic Acid Bacteria (Enumeration) 菌落总数, 乳酸菌	10 ml
2025/9/1	M311e24	Pet Food 宠物食品	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/10/6	M312e24	Fish 鱼肉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/11/3	M313e24	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/12/1	M314e09	Chicken 鸡肉	(计数) Aerobic Plate Count (Enumeration) 菌落总数	10 g
2026/1/19	M315e09	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count (Enumeration) 菌落总数	10 g
2026/2/23	M316e09	Swab (Cotton) 棉签	(计数) Aerobic Plate Count (Enumeration) 菌落总数	1 swab

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/2/23	M316e13	Beef 牛肉	(计数) Bacillus cereus and Aerobic Plate Count (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌, 菌落总数	10 g
2026/3/23	M317e09	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count (Enumeration) 菌落总数	10 g
2026/3/23	M317e24	Salad 沙拉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g

35. Coliforms 大肠菌群

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302e24	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms & Escherichia coli 菌落总数, 肠杆菌科, 大肠菌群和大肠杆菌	10g
2024/11/18	M303e04	Beef 牛肉	(计数) Enterobacteriaceae, Coliforms, Escherichia coli 肠杆菌科, 大肠菌群, 大肠杆菌	10g
2025/6/9	M308e18	Beef 牛肉	(计数) Coliforms (Enumeration) 大肠菌群	10 g
2025/7/7	M309e24	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/7/7	M309d04	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	(定性) Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Detection) 肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	2 x 10 g
2025/9/1	M311e24	Pet Food 宠物食品	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/10/6	M312e24	Fish 鱼肉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/11/3	M313e24	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/12/1	M314e04	Beef 牛肉	(计数) Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 肠杆菌科, 大肠菌群, 大肠杆菌	10 g
2026/2/23	M316e18	Milk Powder 奶粉	(计数) Coliforms (Enumeration) 大肠菌群	10 g
2026/3/23	M317e24	Salad 沙拉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

36. Enterobacteriaceae 肠杆菌科

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302e24	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms & Escherichia coli 菌落总数, 肠杆菌科, 大肠菌群和大肠杆菌	10g
2024/11/18	M303e04	Beef 牛肉	(计数) Enterobacteriaceae, Coliforms, Escherichia coli 肠杆菌科, 大肠菌群, 大肠杆菌	10g
2025/2/3	M304e03	Salad 沙拉	(计数) Enterobacteriaceae (Enumeration) 肠杆菌科	10 g
2025/3/31	M306e24	Salad 沙拉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/5/12	M307e03	Milk Powder 奶粉	(计数) Enterobacteriaceae (Enumeration) 肠杆菌科	10 g
2025/6/9	M308e05	Beef 牛肉	(计数) Enterobacteriaceae, Aerobic Plate Count 肠杆菌科, 菌落总数	10 g
2025/7/7	M309d04	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	(定性) Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Detection) 肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	2 x 10 g
2025/7/7	M309e24	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/8/4	M310e26	Swab (Sponge) 海绵棉签	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coagulase Positive Staphylococci and Escherichia coli 菌落总数, 肠杆菌科, 凝固酶阳性葡萄球菌和大肠杆菌	1 swab
2025/9/1	M311e24	Pet Food 宠物食品	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/10/6	M312e24	Fish 鱼肉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/11/3	M313e24	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/12/1	M314e04	Beef 牛肉	(计数) Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 肠杆菌科, 大肠菌群, 大肠杆菌	10 g
2026/2/23	M316d08	Dried Egg 鸡蛋	Enterobacteria (Enumeration) & Salmonella spp. (Detection) 肠杆菌科 (计数) & 沙门氏菌 (定性)	2 x 25 g
2026/3/23	M317e24	Salad 沙拉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

37. Escherichia coli 大肠杆菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302e24	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms & Escherichia coli 菌落总数, 肠杆菌科, 大肠菌群和大肠杆菌	10g
2024/11/18	M303e31	Cheese 奶酪	(计数) Escherichia coli and Coagulase Positive Staphylococci 大肠杆菌和凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2024/11/18	M303e04	Beef 牛肉	(计数) Enterobacteriaceae, Coliforms, Escherichia coli 肠杆菌科, 大肠菌群, 大肠杆菌	10g
2025/2/3	M304e10	Beef 牛肉	(计数) Escherichia coli (Enumeration) 大肠杆菌	10 g
2025/3/31	M306e24	Salad 沙拉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/5/12	M307e10	Beef 牛肉	(计数) Escherichia coli (Enumeration by MPN) 大肠杆菌	10 g
2025/6/9	M308e10	Beef 牛肉	(计数) Escherichia coli (Enumeration) 大肠杆菌	10 g
2025/7/7	M309e24	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/7/7	M309d04	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	(定性) Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Detection) 肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	2 x 10 g
2025/8/4	M310e26	Swab (Sponge) 海绵棉签	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coagulase Positive Staphylococci and Escherichia coli 菌落总数, 肠杆菌科, 凝固酶阳性葡萄球菌和大肠杆菌	1 swab
2025/9/1	M311e24	Pet Food 宠物食品	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/10/6	M312e10	Milk Powder 奶粉	(计数) Escherichia coli (Enumeration) 大肠杆菌	10 g
2025/10/6	M312e24	Fish 鱼肉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/11/3	M313e24	Milk Powder 奶粉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
2025/12/1	M314e04	Beef 牛肉	(计数) Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 肠杆菌科, 大肠菌群, 大肠杆菌	10 g
2025/12/1	M314e31	Cheese 奶酪	(计数) Escherichia coli and Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 大肠杆菌和凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2026/1/19	M315e10	Beef 牛肉	(计数) Escherichia coli (Enumeration) 大肠杆菌	10 g

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2026/3/23	M317e24	Salad 沙拉	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coliforms and Escherichia coli (Enumeration) 菌落总数、肠杆菌科、大肠菌群和大肠杆菌	10 g
-----------	---------	----------	--	------

38. Escherichia coli O157 大肠杆菌 O157:H7

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302d11	Beef 牛肉	(定性) Escherichia coli O157:H7 大肠杆菌 O157:H7	2x25g
2024/11/18	M303d11	sprouting seeds and lettuce 发芽豆和生菜	(定性) Escherichia coli O157:H7 大肠杆菌 O157:H7	2x25g
2025/3/31	M306d11	Salad 沙拉	(定性) Escherichia coli O157:H7 大肠杆菌 O157:H7	2x25g
2025/3/31	M306d11	Salad 沙拉	(定性) Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2 x 25 g
2025/6/9	M308d11	Beef 牛肉	(定性) Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2 x 25 g
2025/8/4	M310d11	Swab (sponge) 棉签	(定性) Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2 x sponge swab
2025/9/1	M311d11	cheese 奶酪	(定性) Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2 x 25 g
2025/11/3	M313d11	Beef 牛肉	(定性) Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2 x 25 g
2026/1/19	M315d11	flour 面粉	(定性) Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2 x 25 g
2026/3/23	M317d11	Salad 沙拉	(定性) Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2 x 25 g

39. Enterococci 肠球菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/5/12	M307e19	Beef 牛肉	(计数) Enterococci (Enumeration) 肠球菌	10 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

40. Coagulase Positive Staphylococci 凝固酶阳性葡萄球菌

These tests typically employ *S. aureus* as the Coagulase Positive Staphylococcus organism but FAPAS reserves the right to use an alternative Coagulase Positive Staphylococci organism at any time.

(通常会用金黄色葡萄球菌, 但 Fapas 保留使用其他凝固酶阳性葡萄球菌权利)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302e14	Milk Power 奶粉	(计数) Coagulase Positive Staphylococci 凝固酶阳性葡萄球菌	10g
2024/10/28	M302e30	Pet Food 宠物食品	(计数) Coagulase Positive Staphylococci, <i>Bacillus</i> spp. and Moulds 凝固酶阳性葡萄球菌, 芽孢杆菌属、霉菌	10 g
2024/11/18	M303e31	Cheese 奶酪	(计数) <i>Escherichia coli</i> and Coagulase Positive Staphylococci 大肠杆菌和凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2025/2/3	M304e14	Beef 牛肉	(计数) Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2025/3/31	M306e32	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(计数) <i>Bacillus cereus</i> & Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌和凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2025/5/12	M307e14	Milk Powder 奶粉	(计数) Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2025/7/7	M309e14	Beef 牛肉	(计数) Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2025/8/4	M310e26	Swab (Sponge) 海绵棉签	(计数) Aerobic Plate Count, Enterobacteriaceae, Coagulase Positive Staphylococci and <i>Escherichia coli</i> 菌落总数, 肠杆菌科, 凝固酶阳性葡萄球菌和大肠杆菌	1 swab
2025/11/3	M313e14	Milk Powder 奶粉	(计数) Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2025/11/3	M313e30	Pet Food 宠物食品	(计数) Coagulase Positive Staphylococci, <i>Bacillus</i> spp. and Moulds (Enumeration) 凝固酶阳性葡萄球菌, 芽孢杆菌属、霉菌	10 g
2025/12/1	M314e31	Cheese 奶酪	(计数) <i>Escherichia coli</i> and Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 大肠杆菌和凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2026/1/19	M315e14	Beef 牛肉	(计数) Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2026/3/23	M317e32	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(计数) <i>Bacillus cereus</i> & Coagulase Positive Staphylococci (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌和凝固酶阳性葡萄球菌	10 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

41. *Bacillus cereus* 蜡样芽孢杆菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/3	M304e12	Cooked Rice 米饭	(计数) <i>Bacillus cereus</i> (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌	10 g
2025/3/3	M305e13	Beef 牛肉	(计数) <i>Bacillus cereus</i> and Aerobic Plate Count (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌, 菌落总数	10 g
2025/3/31	M306e32	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(计数) <i>Bacillus cereus</i> & Coagulase Positive <i>Staphylococci</i> (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌和凝固酶阳性葡萄球菌	10 g
2025/5/12	M307e13	Milk Powder 奶粉	(计数) <i>Bacillus cereus</i> and Aerobic Plate Count (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌, 菌落总数	10 g
2025/7/7	M309e12	Cooked Rice 米饭	(计数) <i>Bacillus cereus</i> (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌	10 g
2026/1/19	M315e12	Cooked Rice 米饭	(计数) <i>Bacillus cereus</i> (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌	10 g
2026/2/23	M316e13	Beef 牛肉	(计数) <i>Bacillus cereus</i> and Aerobic Plate Count (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌, 菌落总数	10 g
2026/3/23	M317e32	Ready To Eat (RTE) Meal 即食食品	(计数) <i>Bacillus cereus</i> & Coagulase Positive <i>Staphylococci</i> (Enumeration) 蜡样芽孢杆菌和凝固酶阳性葡萄球菌	10 g

42. *Clostridium perfringens* 产气荚膜梭状芽孢杆菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/3	M304e06	Milk Powder 奶粉	(计数) <i>Clostridium</i> spp., Sulphite Reducing <i>Clostridia</i> , <i>Clostridium perfringens</i> (Enumeration) 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌, 产气荚膜梭状芽孢杆菌	10 g
2025/3/31	M306e06	Beef 牛肉	(计数) <i>Clostridium</i> spp., Sulphite Reducing <i>Clostridia</i> , <i>Clostridium perfringens</i> (Enumeration) 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌, 产气荚膜梭状芽孢杆菌	10 g
2025/6/9	M308e06	Milk Powder 奶粉	(计数) <i>Clostridium</i> spp., Sulphite Reducing <i>Clostridia</i> , <i>Clostridium perfringens</i> (Enumeration) 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌, 产气荚膜梭状芽孢杆菌	10 g
2025/9/1	M311e06	Beef 牛肉	(计数) <i>Clostridium</i> spp., Sulphite Reducing <i>Clostridia</i> , <i>Clostridium perfringens</i> (Enumeration) 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌, 产气荚膜梭状芽孢杆菌	10 g
2025/10/6	M312e06	Infant Formula 婴幼儿配方奶粉	(计数) <i>Clostridium</i> spp., Sulphite Reducing <i>Clostridia</i> , <i>Clostridium perfringens</i> (Enumeration) 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌, 产气荚膜梭状芽孢杆菌	10 g

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

90 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌, 产气荚膜梭状芽孢杆菌	
2026/1/19	M315e06	Milk Powder 奶粉	(计数) Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia, Clostridium perfringens (Enumeration) 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌, 产气荚膜梭状芽孢杆菌	10 g
2026/3/23	M317e06	Beef 牛肉	(计数) Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia, Clostridium perfringens (Enumeration) 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌, 产气荚膜梭状芽孢杆菌	10 g

43. Lactic Acid Bacteria 乳酸菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/9/1	M311e01	Beef 牛肉	(计数) Lactic acid bacteria 乳酸菌	10 g
2025/9/1	M311e23	Fruit Juice 果汁	(计数) Aerobic Plate Count and Lactic Acid Bacteria (Enumeration) 菌落总数, 乳酸菌	10 ml

44. Yeasts & Moulds 酵母菌和霉菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302e27	Spice 香料	(计数) Bacillus spp. and Moulds 芽孢杆菌属和霉菌	10g
2024/11/18	M303e15	Flour 面粉	(计数) Yeast & Moulds 酵母菌和霉菌	10g
2025/2/3	M304e15	Flour 面粉	(计数) Yeasts and Moulds (Enumeration) 酵母菌和霉菌	10 g
2025/3/3	M305e15	Nuts 坚果	(计数) Moulds (Enumeration) 霉菌	10 g
2025/3/31	M306e15	Fruit Juice 果汁	(计数) Moulds (Enumeration) 霉菌	10 ml
2025/6/9	M308e15	Flour 面粉	(计数) Yeasts and Moulds (Enumeration) 酵母菌和霉菌	10 g
2025/8/4	M310e25	Soft Drink 软饮料	(计数) Aciduric Bacteria, Yeasts and Moulds (Enumeration) 耐酸菌, 酵母菌和霉菌	3x vial + 3x 100 ml
2025/9/1	M311e15	Beef 牛肉	(计数) Yeasts and Moulds (Enumeration) 酵母菌和霉菌	10 g
2025/10/6	M312e15	Fruit Juice 果汁	(计数) Yeasts (Enumeration) 酵母菌	10 ml
2025/11/3	M313e27	Spice 香料	(计数) Bacillus spp. and Moulds (Enumeration) 芽孢杆菌属和霉菌	10 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/11/3	M313e30	Pet Food 宠物食品	(计数) Coagulase Positive Staphylococci, Bacillus spp. and Moulds (Enumeration) 凝固酶阳性葡萄球菌, 芽孢杆菌属、霉菌	10 g
2025/12/1	M314e15	Flour 面粉	(计数) Yeasts and Moulds (Enumeration) 酵母菌和霉菌	10 g
2026/2/23	M316e15	Nuts 坚果	(计数) Moulds (Enumeration) 霉菌	10 g
2026/3/23	M317e15	Fruit Juice 果汁	(计数) Moulds (Enumeration) 霉菌	10 ml

45. *Campylobacter spp.* 弯曲杆菌属

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302d17	Chicken 鸡肉	(定性) <i>Campylobacter spp.</i> 弯曲杆菌属	2x25g
2024/11/18	M303e17	Chicken 鸡肉	(计数) <i>Campylobacter spp.</i> 弯曲杆菌属	10g
2025/5/12	M307d17	Chicken 鸡肉	(定性) <i>Campylobacter spp.</i> (Detection) 弯曲杆菌属	2 x 25 g
2025/7/7	M309d17	Milk Powder 奶粉	(定性) <i>Campylobacter spp.</i> (Detection) 弯曲杆菌属	2 x 25 g
2025/11/3	M313d17	Chicken 鸡肉	(定性) <i>Campylobacter spp.</i> (Detection) 弯曲杆菌属	2 x 25 g
2025/12/1	M314e17	Chicken 鸡肉	(计数) <i>Campylobacter spp.</i> (Enumeration) 弯曲杆菌属	10 g

46. *Cronobacter (Enterobacter) sakazkii* 坂崎克洛诺斯氏肠杆菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/3/3	M305d20	infant formula 婴儿配方奶粉	(定性) <i>Cronobacter sakazakii</i> (Detection) 阪崎克罗诺杆菌	2 x 10 g
2025/12/1	M314d20	infant formula 婴儿配方奶粉	(定性) <i>Cronobacter sakazakii</i> (Detection) 阪崎克罗诺杆菌	2 x 10 g

47. *Vibrio parahaemolyticus* 副溶血弧菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/3/3	M305d21	Fish 鱼肉	(定性) <i>Vibrio parahaemolyticus</i> (Detection) 副溶血弧菌	2 x 25 g
2025/10/6	M312d21	Fish 鱼肉	(定性) <i>Vibrio parahaemolyticus</i> (Detection) 副溶血弧菌	2 x 25 g
2026/2/23	M316d21	Fish 鱼肉	(定性) <i>Vibrio parahaemolyticus</i> (Detection) 副溶血弧菌	2 x 25 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

48. Thermophilic acidophilic bacteria (TAB) (Enumeration) and Guaiacol Producing TAB(Detection) 嗜热嗜酸菌 (TAB) (计数) 和愈创木酚生成 TAB (定性)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/3/3	M305e22	Fruit Juice 果汁	Thermophilic acidophilic bacteria (TAB) (Enumeration) and guaiacol Producing TAB (Detection) 嗜热嗜酸菌 (TAB) (计数) 和愈创木酚生成 TAB (定性)	10 ml
2026/2/23	M316e22	Fruit Juice 果汁	Thermophilic acidophilic bacteria (TAB) (Enumeration) and guaiacol Producing TAB (Detection) 嗜热嗜酸菌 (TAB) (计数) 和愈创木酚生成 TAB (定性)	10 ml

49. Bacillus spp. 芽孢杆菌属 (计数)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/28	M302e30	Pet Food 宠物食品	(计数) Coagulase Positive Staphylococci, Bacillus spp. and Moulds 凝固酶阳性葡萄球菌, 芽孢杆菌属、霉菌	10 g
2025/11/3	M313e30	Pet Food 宠物食品	(计数) Coagulase Positive Staphylococci, Bacillus spp. and Moulds (Enumeration) 凝固酶阳性葡萄球菌, 芽孢杆菌属、霉菌	10 g
2025/11/3	M313e27	Spice 香料	(计数) Bacillus spp. and Moulds (Enumeration) 芽孢杆菌属和霉菌	10 g

50. Aciduric Bacteria 耐酸菌 (计数)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/8/4	M310e25	Soft Drink 软饮料	(计数) Aciduric Bacteria, Yeasts and Moulds (Enumeration) 耐酸菌, 酵母菌和霉菌	3x vial + 3x 100 ml

51. 瓶装水多种微生物 (计数)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/8/4	M310e29	Water (Bottled) 瓶装水	(计数) Total Coliforms, Escherichia coli, Clostridium perfringens, Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) (All Enumeration) 总大肠菌群、大肠杆菌、产气荚膜梭菌、肠球菌、铜绿假单胞菌、菌落计数 (22°C/3 天) 和菌落计数 (37°C/2 天) (所有计数)	3 x lyophilised sample



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

三、FAPAS 食品转基因检测 (GM Food) 能力验证计划

GM 是 Fapas®旗下食品转基因检测的能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部(Defra)的执行机构英国食品与环境研究员 (fera) 组织。经 UKAS (United Kingdom Accreditation Service)认可，由国际标准化组织向全球推荐 (如 ISO 导则 17043)，该计划包含了玉米、大豆、小麦、混合饲料、烘焙食品等转基因成分检测，共 3 个检测类别。已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球 100 多个国家的 8000 多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过 300 家实验室参加。



中文官网: www.fapas.com.cn

英文官网: www.fapas.com

注意事项:

- 16、本年度 GM Food 计划从 2024 年 10 月至 2026 年 3 月。本计划中文版仅供参考，以英文为准。
- 17、本计划所有的测试轮以样品派发时间为基准，至少提前 4 周报名。报名申请会在收到测试费用后正式生效。因此，为保证测试的顺利进行，请提前安排测试费用的支付。
- 18、报名申请成功后，若需取消，以本计划测试样品派发时间为基准，提前一个月以上的，将保留 50% 的测试费用作为信用额度，只能用于下次报名的费用抵扣；若是在 1 个月内取消报名，仍须全额支付测试费用。
- 19、填写申请表前请仔细阅读“注意事项”，我们收到申请表后将认为您已经了解并认可了 Fapas 能力验证的相关政策条款。
- 20、所有测试轮样品为国际快递派送，正常情况样品将在 4 个工作日内抵达中国口岸，我们完成清关后将转寄给参与实验室，快件的运单号将通过 Email 自动发送到您登记的邮箱，请注意查收并进行跟踪快件状态，如有问题，请及时联系我们。
- 21、GM 测试轮一般有 4-6 周的测试时间，部分特殊样品需在更短的时间内完成测试，具体“Close Date”请参阅《Instructions Letter》。
- 22、GM 结果（报告）一般情况下将在测试轮结束后 5 周内给出，以 Email 通知为准。
- 23、本计划为国际性能力验证，具体项目以英文为准，中文仅供参考。如有疑问请随时联系我们。



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

目录

1. Mixed Event – Unprocessed Matrix (MU) 未加工原料作物 (小麦粉, 玉米粉, 大豆粉及混合粉)	95
2. Mixed Event – Processed Matrix (MP) 加工食品或饲料	96
3. Mixed Event – Matrix Combinations(MC) 套装组合样品 (共两份, 一份混合面粉, 一份深加工过基质)	96
4. Single Event – Tobacco Matrix(ST) 烟草.....	96
转基因品系参考列表 (以作业指导书为准) :	96
参加 Fapas 能力验证的流程	错误!未定义书签。

1. Mixed Event – Unprocessed Matrix (MU) 未加工原料作物 (小麦粉, 玉米粉, 大豆粉及混合粉)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/18	GeMMU121	Wheat Flour 小麦粉	Contamination test (maize, soya & rice)	3 x 5g
2024/12/5	GeMMU122	100% Maize Flour 玉米粉	Maize	5g
2025/1/10	GeMMU123	100% Soya Flour 大豆粉	Soya	5 g
2025/2/6	GeMMU124	Mixed Flours 混合面粉	Maize & Soya	5 g
2025/4/4	GeMMU125	100% Maize Flour 玉米粉	Maize	5 g
2025/5/16	GeMMU126	100% Soya Flour 大豆粉	Soya	5 g
2025/7/18	GeMMU127	Mixed Flours 混合面粉	Maize & Soya	5 g
2025/8/8	GeMMU128	100% Maize Flour 玉米粉	Maize	5 g
2025/9/5	GeMMU129	Canola (Oil Seed Rape) 油菜籽	Canola	5 g
2025/11/7	GeMMU130	Wheat Flour 小麦粉	Contamination test (maize, soya & rice)	3 x 5 g
2025/12/4	GeMMU131	100% Maize Flour 玉米粉	Maize	5 g
2026/1/9	GeMMU132	100% Soya Flour 大豆粉	Soya	5 g
2026/2/5	GeMMU133	Mixed Flours 混合面粉	Maize & Soya	5 g



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2. Mixed Event – Processed Matrix (MP) 加工食品或饲料

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/3/14	GeMMP46	Animal Feed 饲料	Maize & Soya	5 g
2025/5/30	GeMMP47	Baked Product 烘焙点心	Maize & Soya	5 g
2026/3/13	GeMMP48	Animal Feed 饲料	Maize & Soya	5 g

3. Mixed Event – Matrix Combinations(MC) 套装组合样品 (共两份, 一份混合面粉, 一份深加工过基质)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/1/3	GeMMC14	Mixed Flours & Baked Product 混合面粉和烘焙点心	Maize & Soya	2 x 5 g
2025/10/10	GeMMC15	Mixed Flours & Processed Matrix 混合面粉和加工基质	Soya	2 x 5 g
2026/1/2	GeMMC16	Mixed Flours & Baked Product 混合面粉和烘焙点心	Maize & Soya	2 x 5 g

4. Single Event – Tobacco Matrix(ST) 烟草

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/6/20	GeMST12	Tobacco 烟草	p35S & tNOS	4 x 5 g

转基因品系参考列表 (以作业指导书为准) :

Soya 大豆品系列表	35S Promoter, NOS Terminator, FMV, Cry1AbAc, PAT, Roundup Ready (40-3-2) Soya, MON89788 soya, Other GM event
Maize 玉米品系潜在列表	35S Promoter, NOS Terminator, FMV, Cry1AbAc, PAT, Bt11 maize, Bt176 maize, NK603 maize, MON810 maize, GA21 maize, MIR604 maize, TC1507 maize, MON863 maize, MON89034 maize, MON88017 maize, Other GM event
Canola 油菜籽品系潜在列表	35S Promoter, NOS Terminator, FMV, Cry1AbAc, PAT, Other GM event, MON88302 canola, GT73/RT73 canola



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Contamination test (maize, soya & rice) 小麦粉转基因污染	Contamination, Maize Contamination, Rice Contamination, Soya Contamination, GM Soya (Qualitative), GM Soya Event Detected, GM Maize (Qualitative), GM Maize Event Detected, GM Soya (Quantitative), GM Maize (Quantitative), Other Element Detected, Other Element (Quantitative)
Tobacco 烟草转基因污染	35S Promoter (Qualitative), 35S Promoter (Quantitative), NOS Terminator (Qualitative), NOS Terminator (Quantitative)

www.fapas.com.cn



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

四、FAPAS-Leap 饮用水水质检测能力验证计划

LEAP是Fapas®旗下水与环境检测的能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部(Defra)的执行机构英国食品与环境研究员(fera)组织。经UKAS (United Kingdom Accreditation Service)认可，由国际标准化组织向全球推荐(如ISO导则17043)，该计划包含饮用水化学、微生物、寄生虫检测以及污水、废水和土壤的无机成分和重金属成分检测。已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球100多个国家的8000多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过500家实验室参加。



中文官网：www.fapas.com.cn

英文官网：www.fapas.com

检测基质：饮用水

检测项目：无机物、常规成分、金属元素、无机消毒后产物、三卤甲烷/氯化溶剂、多环芳烃、农药残留(杀虫剂)、苯及其衍生物、氯、氰化物、卤乙酸、六价铬、氟表面活性剂、铀、双酚A

注意事项：

- 1、本年度 Fapas-Leap 计划从 2024 年 10 月至 2026 年 3 月。本计划中文版仅供参考，以英文为准。
- 2、本计划所有的测试轮以样品派发时间为基准，至少提前 4 周报名。报名申请会在收到测试费用后正式生效。因此，为保证测试的顺利进行，请提前安排测试费用的支付。
- 3、报名申请成功后，若需取消，以本计划测试样品派发时间为基准，提前一个月以上的，将保留 50% 的测试费用作为信用额度，只能用于下次报名的费用抵扣；若是在 1 个月内取消报名，仍须全额支付测试费用。
- 4、填写申请表前请仔细阅读“注意事项”，我们收到申请表后将认为您已经了解并认可了 Fapas 能力验证的相关政策条款。
- 5、Fapas-Leap 测试轮一般有 2-6 周的测试时间，部分特殊样品需在更短的时间内完成测试，具体“Close Date”请参阅《Instructions Letter》。
- 6、Fapas 结果(报告)一般情况下将在测试轮结束后 5 周内给出，以 Email 通知为准。
- 7、本计划为国际性能力验证，具体项目以英文为准，中文仅供参考。如有疑问请随时联系我们。
- 8、接收饮用水样品请仔细检查包装盒，特别注意部分测试轮会有小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。(防止随包装一起丢弃)

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线(微信同号)：(0) 18917791081, 18901603693 电话：021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

98 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

目录

[总表] 饮用水检测项目分类一览表	100
Group 1 饮用水中主要无机成分检测	101
Groups 2 饮用水中常规成分检测	102
Groups 3 饮用水中常规金属元素检测	103
Groups 4 饮用水中非常规金属元素检测	103
Group 5 饮用水中无机消毒后产生物检测	104
Group 6 饮用水中三卤甲烷/氯化溶剂检测	105
Group 7 饮用水中多环芳烃检测	106
Group 8 饮用水中有机磷农药检测	107
Group 9 饮用水中酸性除草剂检测	108
Group 10 饮用水中 OC 农药检测	109
Group 11 饮用水中苯及其衍生物检测	110
Group 12 饮用水中氯检测	110
Group 15 饮用水中三嗪和脲类除草剂检测	111
Group 16 饮用水中总氰化物检测	112
Group 17 饮用水中卤乙酸检测	112
Group 18 饮用水中六价铬检测	113
Group 19 饮用水中氟表面活性剂检测	113
Group 21 饮用水中铀检测	114
Group 22 饮用水中双酚 A 检测	114
参加 Fapas 能力验证的流程	错误!未定义书签。



Fapass 服务微信号



Fapass 公众号

[总表] 饮用水检测项目分类一览表

组别-检测大类	检测项目
1 主要无机成分	钠, 钾, 氯, 钙, 镁, 碱度, 总硬度, 总磷, 氟化物, 硫酸盐
2 常规成分	亚硝酸盐, 硝酸盐, 氨氮, TOC, PI, 颜色(过滤), 简磷酸盐, pH 值, 浊度, @ 200C 电导率
3 常规金属元素	镉, 铅, 铁, 锰, 铝, 铜, 锌, 镍, 铬
4 非常规金属元素	汞, 钡, 硼, 砷, 硒, 锡, 银, 锑, 锂, 钇, 钽, 钽, 锡, 钼
5 无机消毒后产物	溴化物, 溴酸盐, 亚氯酸盐, 氯酸盐
6 卤甲烷/氯化溶剂	氯仿, 二氯甲烷, 溴二氯甲烷, 二溴, 三溴甲烷, 三氯乙烯, 四氯乙烯, 四氯化碳, 1,2-二氯乙烷, 1,2,3-三氯苯, 1,2,4-三氯苯, 1,3,5-三氯苯, 六氯丁二烯, 1,1,1-三氯乙烷
7 多环芳烃	anthracene 萘, fluoranthene 荧蒽, benzo (b) fluoranthene 苯并(b) 荧蒽, benzo (k) fluoranthene 苯并(k) 荧蒽, naphthalene 蒽, benzo (a) pyrene 苯并(a) 芘, benzo (ghi) perylene 苯并[ghi]芘, indeno (1,2,3-cd) pyrene 芈苯(1,2,3-Cd) 芈
8 有机磷农药	alachlor 甲草胺, azinphos-ethyl 谷硫磷乙基, azinphos-methyl 谷硫磷, dichlorvos 敌敌畏, fenitrothion 杀螟松, malathion 马拉硫磷, mevinphos 速灭磷, chlorofenvinphos 毒虫畏, chlorpyrifos 毒死蜱, diazinon 二嗪农, fenthion 倍硫磷, parathion-ethyl 对硫磷乙基, parathion-methyl 甲基对硫磷, cypermethrin 氯氰菊酯, propetamphos 强敌
9 酸性除草剂	MCPA 二甲四氯, MCPB 二甲四氯丁酸, 2,4-D, dichlorprop 2,4-滴丙酸, dicamba 麦草畏, 2,4-DB, bentazone 苯达松, mecoprop 2-甲-4-氯丙酸, propyzamide 炔苯酰草胺, ioxynil 碘苯腈, bromoxynil 溴苯腈, triclopyr 三氯, clopyralid 二氯吡啶酸, fluroxypyr 氟草烟, 2,3,6-TBA, 2,4,5-T, dichlobenil 敌草腈, bromacil 除草定, metazachlor 吡草胺, propachlor 毒草胺, benazolin 草除灵, metaldehyde 聚乙醛
10 OC 农药	endrin 狄氏剂, dieldrin 异狄氏剂, Aldrin 艾氏剂, p,p' -DDT, o,p' -DDT, p,p' -DDE, o,p' -DDE, p,p' -DDD, o,p-DDD (TDE), hexachlorocyclohexane (alpha) 六氯环己烷 (α), hexachlorocyclohexane (beta) 六氯环己烷 (β), hexachlorocyclohexane (delta) 六氯环己烷 (δ), lindane (gamma HCH) 林丹 (伽玛六氯环己烷) trifluralin 氟乐灵, alpha endosulphan α-硫丹, beta endosulphan β-硫丹, Hexachlorobenzene 六氯苯, heptachlor 七氯, heptachlor epoxide (total) 环氧七氯(总), pentachlorobenzene 五氯苯, pendimethalin 二甲戊灵
11 苯及其衍生物	苯, 甲苯, 乙苯, 苯乙烯, 邻二甲苯, 间二甲苯, 对二甲苯, 对间-二甲苯, 总二甲苯
12 氯	chlorine (total) 总氯, chlorine (free) 游离氯
15 三嗪和尿素除草剂	isoproturon 异丙隆, diuron 敌草隆, linuron 利谷隆, chlortoluron 绿麦隆, monuron 灭草隆, methabenzthiazuron 甲基苯噻隆, diflufenican 吡氟草胺, metamitron 苯嗪草酮, simazine 西玛津, atrazine 莖去津, propazine 扑灭津, cyanazine 草净津, trietazine 草达津, prometryn 扑草净, terbutryn 草净, ametryn 莖灭净, carbetamide 草长灭, pirimicarb 抗蚜威
16 总氟化物	总氟化物
17 卤乙酸:	monochloroacetic acid (MCA) 氯乙酸, dichloroacetic acid (DCA) 二氯乙酸, trichloroacetic acid (TCA) 三氯乙酸, Monobromoacetic acid (MBA) 单溴乙酸, dibromoacetic acid (DBA) 二溴乙酸
18 六价铬	六价铬
19 氟表面活性剂	氟表面活性剂 (PFOS & PFOA)
21 铊	铊
22 双酚 A	双酚 A



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 1 饮用水中主要无机成分检测

*If you order both Group 1 AND Group 2 you will only be sent ONE 1 litre bottle of water. 【*如果同时参加 Group1 和 Group2, 将只发 1 L 水样】

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/5	DW122c01	drinking water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2025/1/28	DW123c01	Drinking Water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2025/3/11	DW126c01	Drinking Water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2025/5/20	DW128c01	Drinking Water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2025/7/1	DW131c01	Drinking Water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2025/9/9	DW133c01	Drinking Water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2025/11/11	DW136c01	Drinking Water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2026/1/28	DW137c01	Drinking Water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2026/3/10	DW140c01	Drinking Water 饮用水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.

Group1 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
1 major inorganic components 主要无机成分	sodium 钠	5.0 – 50 mg/l
	potassium 钾	0.3 – 3.0 mg/l
	chloride 氯	6.0 – 50 mg/l
	calcium 钙	10 – 150 mg/l
	magnesium 镁	1.0 – 15 mg/l
	Alkalinity HCO ₃ 碱度	30 – 300 mg/l
	total hardness Ca 总硬度	30 – 130 mg/l
	total phosphorus P 总磷	100 – 3000 µg /l
	fluoride 氟化物	150 – 1800 µg/l
	sulphate 硫酸盐	8.0 – 100 mg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Groups 2 饮用水中常规成分检测

*If you order both Group 1 AND Group 2 you will only be sent ONE 1 litre bottle of water. 【*如果同时参加 Goup1 和 Group2, 将只发 1 L 水样】

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/5	DW122c02	drinking water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2025/1/28	DW123c02	Drinking Water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2025/3/11	DW126c02	Drinking Water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2025/5/20	DW128c02	Drinking Water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2025/7/1	DW131c02	Drinking Water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2025/9/9	DW133c02	Drinking Water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2025/11/11	DW136c02	Drinking Water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2026/1/28	DW137c02	Drinking Water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2026/3/10	DW140c02	Drinking Water 饮用水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.

Group2 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
2 routine components 常规成 分	nitrite 亚硝酸盐	0.02 – 0.6 mg NO ₂ /l
	nitrate 硝酸盐	2.0 – 60 mg NO ₃ /l
	ammonium 氨氮	0.1 – 0.6 mg NH ₄ /l
	TOC	0.2 – 5.0 mg/l
	PI	0.2 – 5.0 mg/l
	colour (filtered) 颜色 (过滤)	0.2 – 20 HAZEN
	SR phosphate 简磷酸盐	10 – 1500 µg P/l
	pH pH 值	6.0 – 10.0 pH units
	turbidity 浊度	0.05 – 4.0 NTU
	conductivity @ 20°C 电导率	100 – 600 µS/cm @ 20°C



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Groups 3 饮用水中常规金属元素检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/5	DW122c03	drinking water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml
2025/1/28	DW123c03	Drinking Water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml
2025/3/11	DW126c03	Drinking Water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml
2025/5/20	DW128c03	Drinking Water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml
2025/7/1	DW131c03	Drinking Water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml
2025/9/9	DW133c03	Drinking Water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml
2025/11/11	DW136c03	Drinking Water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml
2026/1/28	DW137c03	Drinking Water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml
2026/3/10	DW140c03	Drinking Water 饮用水	group3 routine metals 常规金属元素	500 ml

Group3 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
3 routine metals 常规金属元 素	cadmium 锡	0.5 – 7.0 µg/l
	lead 铅	0.5 – 20 µg/l
	iron 铁	20 – 400 µg/l
	manganese 锰	2.0 – 75 µg/l
	aluminium 铝	20 – 300 µg/l
	copper 铜	50 – 2000 µg/l
	zinc 锌	50 – 500 µg/l
	nickel 镍	5.0 – 30 µg/l
	chromium 铬	5.0 – 50 µg/l

Groups 4 饮用水中非常规金属元素检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/5	DW122c04	Drinking Water 饮用水	group4 non-routine metals 非常规金属元素	1 set
2025/3/11	DW126c04	Drinking Water 饮用水	group4 non-routine metals 非常规金属元素	1 set
2025/3/11	DW126c04	Drinking Water 饮用水	group4 non-routine metals 非常规金属元素	1 set
2025/5/20	DW128c04	Drinking Water 饮用水	group4 non-routine metals 非常规金属元素	1 set
2025/7/1	DW131c04	Drinking Water 饮用水	group4 non-routine metals 非常规金属元素	1 set
2025/11/11	DW136c04	Drinking Water 饮用水	group4 non-routine metals 非常规金属元素	1 set
2026/3/10	DW140c04	Drinking Water 饮用水	group4 non-routine metals 非常规金属元素	1 set



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group4 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
4 non-routine metals 非常规 金属元素	mercury 汞	0.1 – 2.0 µg/l
	barium 钡	100 – 1000 µg/l
	boron 硼	200 – 1500 µg/l
	arsenic 砷	1.0 – 15 µg/l
	selenium 硒	1.0 – 15 µg/l
	antimony 锑	0.5 – 7.5 µg/l
	silver 银	1.0 – 20 µg/l
	strontium 钡	50 – 500 µg/l
	lithium 锂	10 – 100 µg/l
	cobalt 钴	3.0 – 30 µg/l
	vanadium 钒	3.0 – 30 µg/l
	molybdenum 钼	3.0 – 30 µg/l
	tin 锡	3.0 – 100 µg/l
	beryllium 镉	3.0 – 10 µg/l

Group 5 饮用水中无机消毒后产生物检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/5	DW122c05	drinking water (Standard Solution) 饮用水	group5 inorganic disinfection by-products 无机消毒后产生物	125 ml
2025/3/11	DW126c05	drinking water (Standard Solution) 饮用水	group5 Inorganic Disinfection By-products 无机消毒后产生物	125 ml
2025/5/20	DW128c05	drinking water (Standard Solution) 饮用水	group5 Inorganic Disinfection By-products 无机消毒后产生物	125 ml
2025/7/1	DW131c05	drinking water (Standard Solution) 饮用水	group5 Inorganic Disinfection By-products 无机消毒后产生物	125 ml
2025/11/11	DW136c05	drinking water (Standard Solution) 饮用水	group5 Inorganic Disinfection By-products 无机消毒后产生物	125 ml
2026/3/10	DW140c05	drinking water (Standard Solution) 饮用水	group5 Inorganic Disinfection By-products 无机消毒后产生物	125 ml

Group5 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
	bromide 溴化物	5 – 200 µg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

5 inorganic disinfection by-products	bromate 溴酸盐	1.0 – 20 µg/l
	chlorite 亚氯酸盐	1.0 – 100 µg/l
	chlorate 氯酸盐	1.0 – 1000 µg/l

Group 6 饮用水中三卤甲烷/氯化溶剂检测

*The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/29	DW121c06	drinking water 饮用水	group6 trihalomethanes / chlorinated solvents 卤甲烷/氯化溶剂	1 litre & spiking conc
2025/2/25	DW125c06	Drinking Water 饮用水	group6 trihalomethanes / chlorinated solvents 卤甲烷/氯化溶剂	1 litre + spiking conc.
2025/5/28	DW129c06	Drinking Water 饮用水	group6 trihalomethanes / chlorinated solvents 卤甲烷/氯化溶剂	1 litre + spiking conc.
2025/7/29	DW132c06	Drinking Water 饮用水	group6 trihalomethanes / chlorinated solvents 卤甲烷/氯化溶剂	1 litre + spiking conc.
2025/10/28	DW135c06	Drinking Water 饮用水	group6 trihalomethanes / chlorinated solvents 卤甲烷/氯化溶剂	1 litre + spiking conc.
2026/2/24	DW139c06	Drinking Water 饮用水	group6 trihalomethanes / chlorinated solvents 卤甲烷/氯化溶剂	1 litre + spiking conc.

Group6 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
6 trihalomethanes / chlorinated solvents 三卤甲烷/氯化溶剂	chloroform 氯仿	2.0 – 100 µg/l
	dichloromethane 二氯甲烷	2.0 – 40 µg/l
	bromodichloromethane 溴二氯甲烷	2.0 – 50 µg/l
	dibromochloromethane 二溴	2.0 – 50 µg/l
	bromoform 三溴甲烷	2.0 – 50 µg/l
	trichloroethylene 三氯乙烯	0.5 – 10 µg/l
	tetrachloroethylene 四氯乙烯	0.5 – 10 µg/l
	carbon tetrachloride 四氯化碳	0.5 – 4.0 µg/l
	1,2-dichloroethane 1,2-二氯乙烷	0.5 – 4.0 µg/l
	1,2,3-trichlorobenzene 1,2,3-三氯苯	0.1 – 2.0 µg/l

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

105 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	1,2,4-trichlorobenzene 1,2,4-三氯苯	0.1 – 2.0 µg/l
	1,3,5-trichlorobenzene 1,3,5-三氯苯	0.1 – 2.0 µg/l
	hexachlorobutadiene 六氯丁二烯	0.01 – 0.15 µg/l
	1,1,1-trichloroethane 1,1,1-三氯乙烷	0.1 – 2.0 µg/l

Group 7 饮用水中多环芳烃检测

The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/29	DW121c07	drinking water 饮用水	group7 polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH) 多环芳烃	1 litre & spiking conc
2025/2/25	DW125c07	Drinking Water 饮用水	group7 polycyclic aromatic hydrocarbons 多环芳烃	1 litre + spiking conc
2025/5/28	DW129c07	Drinking Water 饮用水	group7 polycyclic aromatic hydrocarbons 多环芳烃	1 litre + spiking conc
2025/7/29	DW132c07	Drinking Water 饮用水	group7 polycyclic aromatic hydrocarbons 多环芳烃	1 litre + spiking conc
2025/10/28	DW135c07	Drinking Water 饮用水	group7 polycyclic aromatic hydrocarbons 多环芳烃	1 litre + spiking conc
2026/2/24	DW139c07	Drinking Water 饮用水	group7 polycyclic aromatic hydrocarbons 多环芳烃	1 litre + spiking conc

Group7 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
7 polycyclic aromatic hydrocarbons	anthracene 蒽	0.005 – 0.05 µg/l
	fluoranthene 荧蒽	0.01 – 0.10 µg/l
	benzo (b) fluoranthene 苯并 (b) 荧蒽	0.003 – 0.050 µg/l
	benzo (k) fluoranthene 苯并 (k) 荧蒽	0.003 – 0.050 µg/l
	naphthalene 蒽	0.005 – 0.05 µg/l
	benzo (a) pyrene 苯并 (a) 芘	0.002 – 0.020 µg/l
	benzo (ghi) perylene 苯并[ghi]芘	0.010 – 0.070 µg/l
	indeno (1,2,3-cd) pyrene 茜苯 (1,2,3-Cd) 芘	0.010 – 0.070 µg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 8 饮用水中有机磷农药检测

The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/29	DW121c08	drinking water 饮用水	group8 OP pesticides 有机磷农药	1 litre & spiking conc
2025/2/25	DW125c08	Drinking Water 饮用水	group8 OP pesticides 有机磷农药	1 litre + spiking conc
2025/5/28	DW129c08	Drinking Water 饮用水	group8 OP pesticides 有机磷农药	1 litre + spiking conc
2025/7/29	DW132c08	Drinking Water 饮用水	group8 OP pesticides 有机磷农药	1 litre + spiking conc
2025/10/28	DW135c08	Drinking Water 饮用水	group8 OP pesticides 有机磷农药	1 litre + spiking conc
2026/2/24	DW139c08	Drinking Water 饮用水	group8 OP pesticides 有机磷农药	1 litre + spiking conc

Group8 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
8 OP pesticides 有机磷农药	alachlor 甲草胺	0.01 – 0.15 µg/l
	azinphos-ethyl 谷硫磷乙基	0.01 – 0.15 µg/l
	azinphos-methyl 谷硫磷	0.01 – 0.15 µg/l
	dichlorvos 敌敌畏	0.01 – 0.15 µg/l
	fenitrothion 杀螟松	0.01 – 0.15 µg/l
	malathion 马拉硫磷	0.01 – 0.15 µg/l
	mevinphos 速灭磷	0.01 – 0.15 µg/l
	chlorofenvinphos 毒虫畏	0.01 – 0.15 µg/l
	chlorpyrifos 毒死蜱	0.01 – 0.15 µg/l
	diazinon 二嗪农	0.01 – 0.15 µg/l
	fenthion 倍硫磷	0.01 – 0.15 µg/l
	parathion-ethyl 对硫磷乙基	0.01 – 0.15 µg/l
	parathion-methyl 甲基对硫磷	0.01 – 0.15 µg/l
	cypermethrin 氯氰菊酯	0.01 – 0.15 µg/l
	propetamphos 强敌	0.01 – 0.15 µg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 9 饮用水中酸性除草剂检测

The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/6/24	DW130c09	Drinking Water 饮用水	group9 acid herbicides (water) 酸性除草剂	1 litre + spiking conc.

Group9 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
9 acid herbicides 酸性除草剂	MCPA 二甲四氯	0.01 – 0.15 µg/l
	MCPB 二甲四氯丁酸	0.01 – 0.15 µg/l
	2,4-D	0.01 – 0.15 µg/l
	dichlorprop 2,4-滴丙酸	0.01 – 0.15 µg/l
	dicamba 麦草畏	0.01 – 0.15 µg/l
	2,4-DB	0.01 – 0.15 µg/l
	bentazone 苯达松	0.01 – 0.15 µg/l
	mecoprop 2-甲-4-氯丙酸	0.01 – 0.15 µg/l
	propyzamide 炔苯酰草胺	0.01 – 0.15 µg/l
	ioxynil 碘苯腈	0.01 – 0.15 µg/l
	bromoxynil 溴苯腈	0.01 – 0.15 µg/l
	triclopyr 三氯	0.01 – 0.15 µg/l
	clopyralid 二氯吡啶酸	0.01 – 0.15 µg/l
	fluroxypyr 氟草烟	0.01 – 0.15 µg/l
	2,3,6-TBA	0.01 – 0.15 µg/l
	2,4,5-T	0.01 – 0.15 µg/l
	dichlobenil 敌草腈	0.01 – 0.15 µg/l
	bromacil 除草定	0.01 – 0.15 µg/l
	metazachlor 吡草胺	0.01 – 0.15 µg/l
	propachlor 毒草胺	0.01 – 0.15 µg/l
	benazolin 草除灵	0.01 – 0.15 µg/l
	metaldehyde 聚乙醛	0.01 – 0.15 µg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 10 饮用水中 OC 农药检测

The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/18	DW124c10	Drinking Water 饮用水	group 10 OC Pesticides OC 农药	1 litre + spiking conc.
2025/4/29	DW127c10	Drinking Water 饮用水	group 10 OC Pesticides OC 农药	1 litre + spiking conc.
2025/6/24	DW130c10	Drinking Water 饮用水	group 10 OC Pesticides OC 农药	1 litre + spiking conc.
2025/10/7	DW134c10	Drinking Water 饮用水	group 10 OC Pesticides OC 农药	1 litre + spiking conc.
2026/2/17	DW138c10	Drinking Water 饮用水	group 10 OC Pesticides OC 农药	1 litre + spiking conc.
2025/2/18	DW124c10	Drinking Water 饮用水	group 10 OC Pesticides OC 农药	1 litre + spiking conc.

Group10 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
10 OC pesticides OC 农药	endrin 狄氏剂	0.01 – 0.15 µg/l
	dieldrin 异狄氏剂	0.006 – 0.05 µg/l
	Aldrin 艾氏剂	0.006 – 0.05 µg/l
	p,p' DDT	0.01 – 0.15 µg/l
	o,p'-DDT	0.01 – 0.15 µg/l
	p,p'-DDE	0.01 – 0.15 µg/l
	o,p'-DDE	0.01 – 0.15 µg/l
	p,p'-DDD	0.01 – 0.15 µg/l
	o,p-DDD (TDE)	0.01 – 0.15 µg/l
	hexachlorocyclohexane (alpha) 六氯环己烷 (α)	0.01 – 0.15 µg/l
	hexachlorocyclohexane (beta) 六氯环己烷 (β)	0.01 – 0.15 µg/l
	hexachlorocyclohexane (delta) 六氯环己烷 (δ)	0.01 – 0.15 µg/l
	lindane (gamma HCH) 林丹 (伽玛六氯环己烷)	0.01 – 0.15 µg/l
	trifluralin 氟乐灵	0.01 – 0.15 µg/l
	alpha endosulphan α-硫丹	0.01 – 0.15 µg/l
	beta endosulphan β-硫丹	0.01 – 0.15 µg/l
	Hexachlorobenzene 六氯苯	0.01 – 0.15 µg/l
	heptachlor 七氯	0.006 – 0.04 µg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	heptachlor epoxide (total) 环氧七氯 (总)	0.006 – 0.04 µg/l
	pentachlorobenzene 五氯苯	0.01 – 0.15 µg/l
	pendimethalin 二甲戊灵	0.01 – 0.15 µg/l

Group 11 饮用水中苯及其衍生物检测

The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/18	DW124c11	Drinking Water 饮用水	group11 BTEX 苯及其衍生物	1 litre + spiking conc.
2025/4/29	DW127c11	Drinking Water 饮用水	group11 BTEX 苯及其衍生物	1 litre + spiking conc.
2025/6/24	DW130c11	Drinking Water 饮用水	group11 BTEX 苯及其衍生物	1 litre + spiking conc.
2025/10/7	DW134c11	Drinking Water 饮用水	group11 BTEX 苯及其衍生物	1 litre + spiking conc.
2026/2/17	DW138c11	Drinking Water 饮用水	group11 BTEX 苯及其衍生物	1 litre + spiking conc.

Group11 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
11 BTEX (benzene, toluene, ethylbenzene, xylene) 苯及其衍生物	benzene 苯	0.1 – 1.5 µg/l
	toluene 甲苯	0.2 – 4.0 µg/l
	ethylbenzene 乙苯	0.2 – 4.0 µg/l
	styrene 苯乙烯	0.2 – 4.0 µg/l
	o-xylene 邻二甲苯	0.2 – 4.0 µg/l
	m-xylene 间二甲苯	0.2 – 4.0 µg/l
	p-xylene 对二甲苯	0.2 – 4.0 µg/l
	m+p xylene 对间-二甲苯	0.2 – 8.0 µg/l
	total xylene 总二甲苯	0.5 – 12.0 µg/l

Group 12 饮用水中氯检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
------	------	------	------	----

FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2024/11/5	DW122c12	drinking water (Standard Concentrate) 饮用水	group12 chlorine 氯	3 ml
2025/3/11	DW126c12	drinking water (Standard Concentrate) 饮用水	group12 chlorine 氯	3 ml
2025/5/20	DW128c12	drinking water (Standard Concentrate) 饮用水	group12 chlorine 氯	3 ml
2025/7/1	DW131c12	drinking water (Standard Concentrate) 饮用水	group12 chlorine 氯	3 ml
2025/11/11	DW136c12	drinking water (Standard Concentrate) 饮用水	group12 chlorine 氯	3 ml
2026/3/10	DW140c12	drinking water (Standard Concentrate) 饮用水	group12 chlorine 氯	3 ml

Group12 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
12 chlorine 氯	chlorine (total) 总氯	0.5 – 3.0 mg/l
	chlorine (free) 游离氯	0.5 – 3.0 mg/l

Group 15 饮用水中三嗪和脲类除草剂检测

The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/6/24	DW130c15	Drinking Water 饮用水	group 15 triazines and urea herbicides 三嗪和尿素除草剂	1 litre + spiking conc.

Group15 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
15 triazines and urea herbicides 三嗪和脲类除草 剂	isoproturon 异丙隆	0.01 – 0.15 µg/l
	diuron 敌草隆	0.01 – 0.15 µg/l
	linuron 利谷隆	0.01 – 0.15 µg/l
	chlortoluron 绿麦隆	0.01 – 0.15 µg/l
	monuron 灭草隆	0.01 – 0.15 µg/l
	methabenzthiazuron 甲基苯噻隆	0.01 – 0.15 µg/l
	diflufenican 吡氟草胺	0.01 – 0.15 µg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	metamitron 苯嗪草酮	0.01 – 0.15 µg/l
	simazine 西玛津	0.01 – 0.15 µg/l
	atrazine 莳去津	0.01 – 0.15 µg/l
	propazine 扑灭津	0.01 – 0.15 µg/l
	cyanazine 草净津	0.01 – 0.15 µg/l
	triethazine 草达津	0.01 – 0.15 µg/l
	prometryn 扑草净	0.01 – 0.15 µg/l
	terbutryn 草净	0.01 – 0.15 µg/l
	ametryn 莳灭净	0.01 – 0.15 µg/l
	carbetamide 草长灭	0.01 – 0.15 µg/l
	pirimicarb 抗蚜威	0.01 – 0.15 µg/l

Group 16 饮用水中总氰化物检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/7/1	DW131c16	Drinking Water 饮用水	group 16 Cyanide (free) 氰化物 (游离)	3 ml

Group16 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
16 cyanide (total) 总氰化物	total cyanide 总氰化物	0.01 – 0.10 mg/l

Group 17 饮用水中卤乙酸检测

The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/5/28	DW129c17	drinking water 饮用水	group17 haloacetic acids 卤乙酸	1 litre + spiking conc

Group17 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
----------	------	----------

FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

17 haloacetic acids 卤乙酸	monochloroacetic acid (MCA) 氯乙酸	5.0 – 50 µg/l
	dichloroacetic acid (DCA) 二氯乙酸	5.0 – 50 µg/l
	trichloroacetic acid (TCA) 三氯乙酸	5.0 – 50 µg/l
	Monobromoacetic acid (MBA) 单溴乙酸	5.0 – 50 µg/l
	dibromoacetic acid (DBA) 二溴乙酸	5.0 – 50 µg/l

Group 18 饮用水中六价铬检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/7/1	DW131c18	Drinking Water 饮用水	group18 hexavalent chromium 六价铬	20 ml

Group18 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
18 chromium (VI)	hexavalent chromium (CrVI) 六价铬	5.0 – 50 µg/l

Group 19 饮用水中氟表面活性剂检测

The spiking concentrate is supplied in a small vial so take care not to overlook it within the protective packing material around the much larger bottle of water. 请注意小瓶的加标浓缩液，这样的小瓶在大瓶水样旁边很容易被忽略。 (防止随包装一起丢弃)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/6/24	DW130c19	Drinking Water 饮用水	group19 fluorosurfactants (PFOS, PFOA, PFNA & PFHxS) 氟表面活性剂	3 ml

Group19 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

19 fluorosurfactants 氟表面活性剂	perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) 全氟辛基磺酸	0.1 - 2.0 ug/l
	perfluorooctanoic acid (PFOA) 全氟辛基羧酸	0.1 - 2.0 ug/l
	Perfluorohexanesulfonic Acid (PFHxS) 全氟己烷磺酸 (PFHxS)	0.1 - 2.0 ug/l
	Perfluorononanoic Acid (PFNA) 全氟壬酸 (PFNA)	0.1 - 2.0 ug/l

Group 21 饮用水中铀检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/7/1	DW131c21	Drinking Water 饮用水	group21 uranium 铀	60ml

Group20 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
21 uranium 铀	uranium 铀	5.0-60 µg/l

Group 22 饮用水中双酚 A 检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/4/29	DW127c22	Drinking Water 饮用水	group22 bisphenol A (water) 双酚 A	3 ml
2025/10/7	DW134c22	Drinking Water 饮用水	group22 bisphenol A (water) 双酚 A	3 ml

Group22 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
22 bisphenol A 双酚 A	bisphenol A 双酚 A	0.2 - 4.0 µg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

五、FAPAS-Leap 环境水质检测能力验证计划

LEAP是Fapas®旗下水与环境检测的能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部(Defra)的执行机构英国食品与环境研究员(fera)组织。经UKAS (United Kingdom Accreditation Service)认可，由国际标准化组织向全球推荐(如ISO导则17043)，该计划包含饮用水化学、微生物、寄生虫检测以及污水、废水和土壤的无机成分和重金属成分检测。已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球100多个国家的8000多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过500家实验室参加。



中文官网：www.fapas.com.cn

英文官网：www.fapas.com

检测基质：环境废水、地表水

检测项目：需氧量、总有机碳、残留物、常规成分、PH值、电导率、金属元素、六价铬、矿物质、负离子、油脂、总氰化物、总硫化物、苯及其衍生物、邻苯二甲酸盐、沉淀物、富营养成分

注意事项：

- 9、本年度 Fapas-Leap 计划从 2024 年 10 月至 2026 年 3 月。本计划中文版仅供参考，以英文为准。
- 10、本计划所有的测试轮以样品派发时间为基准，至少提前 4 周报名。报名申请会在收到测试费用后正式生效。因此，为保证测试的顺利进行，请提前安排测试费用的支付。
- 11、报名申请成功后，若需取消，以本计划测试样品派发时间为基准，提前三个月以上的，将保留 50% 的测试费用作为信用额度，只能用于下次报名的费用抵扣；若是在 1 个月内取消报名，仍须全额支付测试费用。
- 12、填写申请表前请仔细阅读“注意事项”，我们收到申请表后将认为您已经了解并认可了 Fapas 能力验证的相关政策条款。
- 13、Fapas-Leap 测试轮一般有 2-6 周的测试时间，部分特殊样品需在更短的时间内完成测试，具体“Close Date”请参阅《Instructions Letter》。
- 14、Fapas 结果（报告）一般情况下将在测试轮结束后 5 周内给出，以 Email 通知为准。
- 15、本计划为国际性能力验证，具体项目以英文为准，中文仅供参考。如有疑问请随时联系我们。



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

目录

环境废水检测项目分类一览表【18 组】	117
地表水（干净湖泊河流）检测项目分类一览表【5 组】	118
环境废水检测	118
Group 1 – Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	118
Group 2 – Residue 残留物	119
Group 3 – Nutrients 营养素	119
Group 4 – pH and Conductivity PH 值、导电性	120
Group 5 – Trace Metals 1 微量金属元素 1	121
Group 6 – Trace Metals 2 金属元素 2	122
Group 7 – Hexavalent Chromium (CrVI) 六价铬	122
Group 8 – Minerals 矿物质	123
Group 9 – Anions 负离子	124
Group 10 – Oil & Grease 油脂	124
Group 11 – Cyanide (total) 总氰化物	125
Group 12 – Sulphide (total) 总硫化物	125
Group 13 – Settleable Solids 沉淀固体	126
Group 14 – Dissolved Oxygen 溶解氧	126
Group 15 – BTEX / VOC 1 苯系物/挥发性有机化合物	127
Group 16 – Phthalates 邻苯二甲酸盐	127
Group 17 – PAHs 多环芳烃	128
Group 18 – OC 农药	128
地表水（干净湖泊河流水库）的水质检测	130
Groups 1 – Major Inorganic 主要无机成分	130
Groups 2 – Routine Components 常规成分	130
Group 3 – Metals 金属元素	131
Group 4 – Toxic Metals 有毒金属元素	132
Group 5 – Pharmaceuticals 药品	132
参加 Fapas 能力验证的流程	错误!未定义书签。



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

环境废水检测项目分类一览表【18 组】

组别-检测大类	检测项目
1、需氧量、总有机碳	BOD 5-day 生化需氧量, COD 化学需氧量, TOC 总有机碳
2、残留物	dissolved solids @ 180°C 溶解固体, suspended solids 悬浮固体, total solids 总固体
3、营养盐	nitrate (as N) 硝酸盐, nitrite (as N) 亚硝酸盐, ammonia (as N) 氨, chloride 氯化物, Orthophosphate (P) 正磷酸盐, Sulphate (SO4) 硫酸, Total Phosphorus (P) 总磷, Kjeldahl Nitrogen (N) 凯氏氮, Total Nitrogen (N) 总氮
4、PH 值、导电性	PH 值、导电性
5、金属元素 1	铝, 砷, 镉, 镉, 总铬, 钴, 铜, 铁, 铅, 锰, 汞, 镍, 硒, 钒, 锌
6、金属元素 2	锑, 钡, 硼, 钽, 银, 锑, 铈
7、六价铬	六价铬
8、矿物质:	碱性, 钙, 总硬度, 镁, 钾, 钠
9、负离子:	溴化物, 氟化物
10、油脂	油脂
11、总氯化物	总氯化物
12、总硫化物	总硫化物
13、沉淀固体	沉淀固体
14、溶解氧	溶解氧
15 VOC 苯系物/挥发性有机化合物	Benzene 苯; 1,2-Dichlorobenzene 1,2-二氯苯; 1,3-Dichlorobenzene 1,3-二氯苯; 1,4-Dichlorobenzene 1,4-二氯苯; Ethylbenzene 乙苯; Methyl tert-butyl ether (MTBE) 甲基叔丁基醚; Naphthalene 萘; Toluene 甲苯; 1,2,4-Trimethylbenzene 1,2,4-三甲基苯; 1,3,5-Trimethylbenzene 1,3,5-三甲基苯; m+p-Xylene 间二甲苯, 对二甲苯; o-xylene 邻二甲苯; Total Xylene 总二甲苯
16、邻苯二甲酸盐:	Bis (2-ethylhexyl) phthalate 邻苯二甲酸双 (2-乙基己基) 酯; Butyl Benzyl Phthalate 丁基苄基邻苯二甲酸酯; Di-n-butyl phthalate 邻苯二甲酸二正丁酯; Diethyl phthalate 邻苯二甲酸二乙酯; Dimethyl phthalate 邻苯二甲酸二甲酯; Di-n-octyl phthalate 邻苯二甲酸二正辛酯
17、多环芳烃	Benz[a]anthracene 苯[a]蒽; Chrysene 萘; Benzo[b]fluoranthene 苯并[b]荧蒽; Benzo[a]pyrene 苯并[a]芘; Indeno[1,2,3-cd]pyrene 萘并[1,2,3-c]芘; Benzo[g,h,i]perylene 苯并[g, h, i]芘; Benzo[b]fluoranthene 苯并[b]荧蒽
18、OC 农药	Aldrin 艾氏剂; Chlordane (cis) 氯丹 (顺式); Chlordane (trans) 氯丹 (反式); DDD-pp (TDE); DDE-pp; DDT-pp; Dieldrin 狄氏剂; Endosulfan I (alpha) 硫丹 I (α); Endosulfan II (beta) 硫丹 II (β); Endosulfan-sulfate 硫丹硫酸盐; Endrin 异狄氏剂; Endrin aldehyde 异狄氏剂醛; Endrin ketone 异狄氏剂酮; HCH-A (alpha hexachlorocyclohexane) HCH-A (甲型六氯环己烷); HCH-B (beta hexachlorocyclohexane) HCH-B (乙型六氯环己烷); HCH-D (delta hexachlorocyclohexane) HCH-D (δ-六氯环己烷); HCH-G (gamma hexachlorocyclohexane); HCH-G (γ-六氯环己烷); Heptachlor 七氯; Heptachlor-epoxide (cis) 七氯环氧化物 (顺式); Hexachlorobenzene 六氯苯; Hexachlorocyclopentadiene 六氯环戊二烯; Isodrin 异丙肾上腺素; Methoxychlor 甲氧滴滴涕; Propachlor 丙草胺; Trifluralin 氟乐灵



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

地表水 (干净湖泊河流) 检测项目分类一览表【5 组】

组别-检测大类	检测项目
1、主要无机成分	钠, 钾, 氯, 钙, 镁, 碱度, 总硬度, 总磷, 氟化物, 硫酸盐
2、常规成分	亚硝酸盐, 硝酸盐, 氨氮, TOC, PI, 颜色 (过滤), 简磷酸盐, pH 值, 浊度, 电导率
3、金属元素	铁, 锰, 铜, 铝, 锌, 银, 钡, 硼, 锶, 锂
4、有毒金属元素	镉, 铅, 镍, 硒, 砷, 锑, 汞, 钴, 钒, 铬, 钨, 锡, 钼
5、药物	diclofenac 双氯芬酸; ibuprofen 布洛芬; naproxen 萘普生; oxytetracycline 土霉素; sulfamethoxazole 磺胺甲恶唑; trimethoprim 甲氧苄啶

环境废水检测
Group 1 – Oxygen Demand 需氧量、总有机碳

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c01	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 1 Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	20 ml
2025/4/15	WW050c01	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 1 Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	20 ml
2025/6/17	WW051c01	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 1 Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	20 ml
2025/8/12	WW052c01	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 1 Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	20 ml
2025/10/14	WW053c01	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 1 Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	20 ml
2026/2/11	WW054c01	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 1 Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	20 ml
2026/2/11	WW054c01	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 1 Oxygen Demand 需氧量、总有机碳	20 ml

Group1 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
1 Oxygen Demand 需氧量、 总有机碳	BOD 5-day 生化需氧量	6.0 – 250 mg/l
	COD 化学需氧量	6.0 – 250 mg/l
	TOC 总有机碳	6.0 – 250 mg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 2 – Residue 残留物

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c02	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 2 residues 残留物	500 ml
2025/2/11	WW049c02	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 2 residues 残留物	500 ml
2025/4/15	WW050c02	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 2 residues 残留物	500 ml
2025/6/17	WW051c02	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 2 residues 残留物	500 ml
2025/8/12	WW052c02	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 2 residues 残留物	500 ml
2025/10/14	WW053c02	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 2 residues 残留物	500 ml
2026/2/11	WW054c02	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 2 residues 残留物	500 ml

Group 2 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
2 residue 残留物	dissolved solids @ 180°C 溶解固体	23 – 675 mg/l
	suspended solids 悬浮固体	23 – 675 mg/l
	total solids 总固体	23 – 675 mg/l

Group 3 – Nutrients 营养素

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c03	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 3 Nutrients 营养素	4 x 60 ml
2025/2/11	WW049c03	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 3 Nutrients 营养素	4 x 60 ml
2025/4/15	WW050c03	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 3 Nutrients 营养素	4 x 60 ml
2025/6/17	WW051c03	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 3 Nutrients 营养素	4 x 60 ml
2025/8/12	WW052c03	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 3 Nutrients 营养素	4 x 60 ml

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

119 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/14	WW053c03	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 3 Nutrients 营养素	4 x 60 ml
2026/2/11	WW054c03	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 3 Nutrients 营养素	4 x 60 ml

Group 3 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
3 routine components	nitrate (as N) 硝酸盐	0.5 – 50 mg/l
	nitrite (as N) 亚硝酸盐	0.2 – 10 mg/l
	ammonia (as N) 氨	0.2 – 20 mg/l
	chloride 氯化物	10.0 – 500 mg/l
	Orthophosphate (P) 正磷酸盐	1.0 – 100 mg/l
	Sulphate (SO ₄) 硫酸	10.0 – 500 mg/l
	Total Phosphorus (P) 总磷	0.2 – 5 mg/l
	Kjeldahl Nitrogen (N) 凯氏氮	2.0 – 50 mg/l
	Total Nitrogen (N) 总氮	2.0 – 50 mg/l

Group 4 – pH and Conductivity PH 值、导电性

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c04	Waste Water (Standard Solution) 废水	group 4 pH & Electrical Conductivity PH 值、导电性	2 x 125 ml
2025/2/11	WW049c04	Waste Water (Standard Solution) 废水	group 4 pH & Electrical Conductivity PH 值、导电性	2 x 125 ml
2025/4/15	WW050c04	Waste Water (Standard Solution) 废水	group 4 pH & Electrical Conductivity PH 值、导电性	2 x 125 ml
2025/6/17	WW051c04	Waste Water (Standard Solution) 废水	group 4 pH & Electrical Conductivity PH 值、导电性	2 x 125 ml
2025/8/12	WW052c04	Waste Water (Standard Solution) 废水	group 4 pH & Electrical Conductivity PH 值、导电性	2 x 125 ml
2025/10/14	WW053c04	Waste Water (Standard Solution) 废水	group 4 pH & Electrical Conductivity PH 值、导电性	2 x 125 ml
2026/2/11	WW054c04	Waste Water (Standard Solution) 废水	group 4 pH & Electrical Conductivity PH 值、导电性	2 x 125 ml

Group 4 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
----------	------	----------



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

4 pH & conductivity PH 值、导电性	pH	1.0 – 13.0 pH units
	electrical conductivity @ 25°C 电导率	200 – 2000 µS/cm

Group 5 – Trace Metals 1 微量金属元素 1

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c05	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 5 trace metals 1 金属元素 1	20 ml
2025/2/11	WW049c05	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 5 trace metals 1 金属元素 1	20 ml
2025/4/15	WW050c05	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 5 trace metals 1 金属元素 1	20 ml
2025/6/17	WW051c05	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 5 trace metals 1 金属元素 1	20 ml
2025/8/12	WW052c05	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 5 trace metals 1 金属元素 1	20 ml
2025/10/14	WW053c05	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 5 trace metals 1 金属元素 1	20 ml
2026/2/11	WW054c05	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 5 trace metals 1 金属元素 1	20 ml

Group 5 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
5 trace metals 1 金属元素 1	Aluminium 铝	200 – 4000 µg/l
	Arsenic 砷	70 – 900 µg/l
	Beryllium 镉	8 – 900 µg/l
	Cadmium 镉	8 – 750 µg/l
	Chromium (Total) 总铬	17 – 1000 µg/l
	Cobalt 钴	28 – 1000 µg/l
	Copper 铜	40 – 900 µg/l
	Iron 铁	200 – 4000 µg/l
	Lead 铅	70 – 3000 µg/l
	Manganese 锰	70 – 4000 µg/l
	Mercury 汞	2 – 30 µg/l
	Nickel 镍	80 – 3000 µg/l
	Selenium 硒	90 – 2000 µg/l
	Vanadium 钒	55 – 2000 µg/l

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

121 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

	Zinc 锌	100 – 2000 µg/l
--	--------	-----------------

Group 6 – Trace Metals 2 金属元素 2

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c06	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 6 Trace Metals 2 (in 5% Nitric Acid) 金属元素 2	20 ml
2025/2/11	WW049c06	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 6 Trace Metals 2 金属元素 2	20 ml
2025/4/15	WW050c06	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 6 Trace Metals 2 金属元素 2	20 ml
2025/6/17	WW051c06	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 6 Trace Metals 2 金属元素 2	20 ml
2025/10/14	WW053c06	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 6 Trace Metals 2 金属元素 2	20 ml
2026/2/11	WW054c06	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 6 Trace Metals 2 金属元素 2	20 ml

Group 6 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
6 Trace Metals 2 金属元素 2	Antimony 锑	95 – 900 µg/l
	Barium 钡	100 – 2500 µg/l
	Boron 硼	800 – 2000 µg/l
	Molybdenum 钼	60 – 600 µg/l
	Silver 银	26 – 600 µg/l
	Strontium 钡	30 – 300 µg/l
	Thallium 铊	60 – 900 µg/l

Group 7 – Hexavalent Chromium (CrVI) 六价铬

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c07	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 7 Hexavalent Chromium 六价铬	20 ml
2025/4/15	WW050c07	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 7 Hexavalent Chromium 六价铬	20 ml
2025/10/14	WW053c07	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 7 Hexavalent Chromium 六价铬	20 ml

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

122 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 7 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
7 chromium (VI) 六价铬	hexavalent chromium (CrVI) 六价铬	45 – 880 µg/l

Group 8 – Minerals 矿物质

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c08	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 8 minerals 矿物质	2 x 20 ml
2025/2/11	WW049c08	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 8 minerals 矿物质	2 x 20 ml
2025/6/17	WW051c08	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 8 minerals 矿物质	2 x 20 ml
2025/10/14	WW053c08	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 8 minerals 矿物质	2 x 20 ml
2026/2/11	WW054c08	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 8 minerals 矿物质	2 x 20 ml

Group 8 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
8 minerals 矿物质	Alkalinity 碱性	10 – 120 (as CaCO ₃) mg/l
	Calcium 钙	3.5 – 110 mg/l
	Total Hardness 总硬度	17 – 675 (as CaCO ₃) mg/l
	Magnesium 镁	2 – 40 mg/l
	Potassium 钾	4 – 40
	Sodium 钠	6 – 100



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 9 – Anions 负离子

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c09	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 9 anions 负离子	20 ml
2025/4/15	WW050c09	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 9 Anions 负离子	20 ml
2025/10/14	WW053c09	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 9 Anions 负离子	20 ml

Group 9 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
9 anions 负离子	Bromide 溴化物	1 – 10 mg/l
	Fluoride 氟化物	0.3 – 4 mg/l

Group 10 – Oil & Grease 油脂

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c10	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 10 oil & grease 油脂	2 ml
2025/2/11	WW049c10	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 10 Oil & Grease (n-Hexane Extractable Material) 油脂	2 ml
2025/6/17	WW051c10	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 10 Oil & Grease (n-Hexane Extractable Material) 油脂	2 ml
2025/10/14	WW053c10	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 10 Oil & Grease (n-Hexane Extractable Material) 油脂	2 ml
2026/2/11	WW054c10	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 10 Oil & Grease (n-Hexane Extractable Material) 油脂	2 ml

Group 10 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
10 oil & grease 油脂	oil & grease suitable for EPA 1664, SM 5520B and other gravimetric methods (not suitable for IR methods) 适用于 EPA 1664, SM 5520B 和其他比重分析方法 (不适合 IR 方法)	10 – 100 mg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 11 – Cyanide (total) 总氰化物

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c11	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	Group 11 Total Cyanide 总氰化物	2 ml
2025/4/15	WW050c11	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	Group 11 Total Cyanide 总氰化物	2 ml
2025/10/14	WW053c11	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	Group 11 Total Cyanide 总氰化物	2 ml

Group 11 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
11 cyanide (total) 总氰化物	total cyanide 总氰化物	0.1 - 1 mg/l

Group 12 – Sulphide (total) 总硫化物

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c12	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	Group 12 Total Sulphide 总硫化物	20 ml
2025/4/15	WW050c12	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	Group 12 Total Sulphide 总硫化物	20 ml
2025/10/14	WW053c12	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	Group 12 Total Sulphide 总硫化物	20 ml

Group 12 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
12 sulphide (total) 总硫化物	sulphide (total) 总硫化物	1 – 10 mg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 13 – Settleable Solids 沉淀固体

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c13	Waste Water (Requires Dilution) 废水	group 13 settleable solids 沉淀固体	25 g
2025/4/15	WW050c13	Waste Water (Requires Dilution) 废水	group 13 settleable solids 沉淀固体	25 g
2025/10/14	WW053c13	Waste Water (Requires Dilution) 废水	group 13 settleable solids 沉淀固体	25 g

Group 13 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
13 settleable solids 沉淀固体	settleable solids 沉淀固体	5 – 100 ml/l
	(volumetric test using Imhoff Cone) 使用英霍夫式锥形管进行体积测试	

Group 14 – Dissolved Oxygen 溶解氧

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/15	WW048c14	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 14 dissolved oxygen 溶解氧	2 ml
2025/4/15	WW050c14	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 14 Dissolved Oxygen 溶解氧	2 ml
2025/10/14	WW053c14	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 14 Dissolved Oxygen 溶解氧	2 ml

Group 14 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
14 dissolved oxygen 溶解氧	dissolved oxygen dissolved oxygen (Winkler) 溶解氧 (温克勒法)	1.0 -100 mg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 15 – BTEX / VOC 1 苯系物/挥发性有机化合物

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2023/10/18	WW048c15	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 15 VOC 挥发性有机化合物	2 ml
2025/4/15	WW050c15	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 15 VOC 挥发性有机化合物	2 ml
2025/10/14	WW053c15	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 15 VOC 挥发性有机化合物	2 ml

Group 15 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
15 BTEX / VOC 1 苯系物/挥发性有机化合物	Benzene 芳	8-120 µg/l
	1,2-Dichlorobenzene 1,2-二氯苯	8-100 µg/l
	1,3-Dichlorobenzene 1,3-二氯苯	9-125 µg/l
	1,4-Dichlorobenzene 1,4-二氯苯	8-115 µg/l
	Ethylbenzene 乙苯	9-100 µg/l
	Methyl tert-butyl ether (MTBE) 甲基叔丁基醚	15-100 µg/l
	Naphthalene 萘	8-190 µg/l
	Toluene 甲苯	7-100 µg/l
	1,2,4-Trimethylbenzene 1,2,4-三甲基苯	8-100 µg/l
	1,3,5-Trimethylbenzene 1,3,5-三甲基苯	8-100 µg/l
	m+p-Xylene 间二甲苯, 对二甲苯	8-300 µg/l
	o-Xylene 邻二甲苯	8-300 µg/l
	Total Xylene 总二甲苯	20-300 µg/l

Group 16 – Phthalates 邻苯二甲酸盐

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/6/17	WW051c16	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	group 16 Phthalates (Environmental) 邻苯二甲酸盐	2 ml

Group 16 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
----------	------	----------



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

16 phthalates 邻苯二甲酸盐	Bis (2-ethylhexyl) phthalate 邻苯二甲酸双(2-乙基己基) 酯	8-50 µg/l
	Butyl Benzyl Phthalate 丁基苄基邻苯二甲酸酯	8-50 µg/l
	Di-n-butyl phthalate 邻苯二甲酸二正丁酯	8-50 µg/l
	Diethyl phthalate 邻苯二甲酸二乙酯	8-50 µg/l
	Dimethyl phthalate 邻苯二甲酸二甲酯	8-50 µg/l
	Di-n-octyl phthalate 邻苯二甲酸二正辛酯	8-50 µg/l

Group 17 – PAHs 多环芳烃

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/6/17	WW051c17	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	Polycyclic Aromatic Hydrocarbons 多环芳烃	2 ml

Group 17 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	大致范围
17 PAHs 多环芳烃	Benz[a]anthracene 萍[a]蒽	0.30 - 10.0 mg/l
	Chrysene 萍	0.30 - 10.0 mg/l
	Benzo[b]fluoranthene 萍并[b]荧蒽	0.30 - 10.0 mg/l
	Benzo[a]pyrene 萍并[a]芘	0.30 - 10.0 mg/l
	Indeno[1,2,3-cd]pyrene 萍并[1,2,3-c]芘	0.30 - 10.0 mg/l
	Benzo[g,h,i]perylene 萍并[g, h, i]芘	0.30 - 10.0 mg/l

Group 18 – OC 农药

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/6/17	WW051c18	Waste Water (Standard Concentrate) 废水	OC Pesticides OC 农药	2 ml

Group 18 检测项目列表及近似浓度范围：

*农药残留清单仅供参考，可能会发生变化。这是一个用于筛查的半盲 PT/定量-并非所有分析物都包含在测试材料中

Group 组别	分析项目	大致范围
18	Aldrin 艾氏剂	0.50 - 20.0 mg/l

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

OC Pesticides OC 农药	Chlordane (cis) 氯丹 (顺式)	0.50 - 20.0 mg/l
	Chlordane (trans) 氯丹 (反式)	0.50 - 20.0 mg/l
	DDD-pp (TDE)	0.50 - 20.0 mg/l
	DDE-pp	0.50 - 20.0 mg/l
	DDT-pp	0.50 - 20.0 mg/l
	Dieldrin 狄氏剂	0.50 - 20.0 mg/l
	Endosulfan I (alpha) 硫丹 I (α)	0.50 - 20.0 mg/l
	Endosulfan II (beta) 硫丹 II (β)	0.50 - 20.0 mg/l
	Endosulfan-sulfate 硫丹硫酸盐	0.50 - 20.0 mg/l
	Endrin 异狄氏剂	0.50 - 20.0 mg/l
	Endrin aldehyde 异狄氏剂醛	0.50 - 20.0 mg/l
	Endrin ketone 异狄氏剂酮	0.50 - 20.0 mg/l
	HCH-A (alpha hexachlorocyclohexane) HCH-A (甲型六氯环己烷)	0.50 - 20.0 mg/l
	HCH-B (beta hexachlorocyclohexane) HCH-B (乙型六氯环己烷)	0.50 - 20.0 mg/l
	HCH-D (delta hexachlorocyclohexane) HCH-D (δ-六氯环己烷)	0.50 - 20.0 mg/l
	HCH-G (gamma hexachlorocyclohexane) HCH-G (γ-六 氯环己烷)	0.50 - 20.0 mg/l
	Heptachlor 七氯	0.50 - 20.0 mg/l
	Heptachlor-epoxide (cis) 七氯环氧物 (顺式)	0.50 - 20.0 mg/l
	Hexachlorobenzene 六氯苯	0.50 - 20.0 mg/l
	Hexachlorocyclopentadiene 六氯环戊二 烯	0.50 - 20.0 mg/l
	Isodrin 异丙肾上腺素	0.50 - 20.0 mg/l
	Methoxychlor 甲氧滴滴涕	0.50 - 20.0 mg/l
	Propachlor 丙草胺	0.50 - 20.0 mg/l
	Trifluralin 氟乐灵	0.50 - 20.0 mg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

地表水 (干净湖泊河流水库) 的水质检测
Groups 1 – Major Inorganic 主要无机成分

*如果同时参加 Goup1 和 Group2, 将只发 1 L 水样

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/1/21	SW020c01	Surface Water 地表水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2025/6/10	SW022c01	Surface Water 地表水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.
2026/1/20	SW023c01	Surface Water 地表水	group1 major inorganic components 主要无机成分	1 litre + spiking conc.

Group 1 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
1 major inorganic components 主要无机成分	sodium 钠	5.0 – 50 mg/l
	potassium 钾	0.3 – 3.0 mg/l
	chloride 氯	6.0 – 50 mg/l
	calcium 钙	10 – 150 mg/l
	magnesium 镁	1.0 – 15 mg/l
	alkalinity as HCO ₃ 碱度	30 – 300 mg/l
	total hardness as Ca 总硬度	30 – 130 mg/l
	total phosphorus P 总磷	100 – 3000 µg/l
	fluoride 氟化物	150 – 1800 µg/l
	sulphate 硫酸盐	5.0 – 100 mg/l

Groups 2 – Routine Components 常规成分

*如果同时参加 Goup1 和 Group2, 将只发 1 L 水样

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/1/21	SW020c02	Surface Water 地表水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2025/6/10	SW022c02	Surface Water 地表水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.
2026/1/20	SW023c02	Surface Water 地表水	group2 routine components 常规成分	1 litre + spiking conc.

Group 2 检测项目列表及近似浓度范围:

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

130 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
2 routine components 常规成分	nitrite NO ₂ 亚硝酸盐	0.02 – 0.6 mg/l
	nitrate NO ₃ 硝酸盐	2.0 – 60 mg/l
	ammonium NH ₄ 氨氮	0.1 – 0.6 mg/l
	TOC	0.2 – 5.0 mg/l
	PI	0.2 – 5.0 mg/l
	colour (filtered) 颜色 (过滤)	0.2 – 30 HAZEN
	SR phosphate 简磷酸盐	1.0 – 1500 µg/l
	pH pH 值	6.0 – 10.0 pH units
	turbidity 浊度	0.05 – 10.0 NTU
	conductivity @ 20°C 电导率	100 – 600 µS/cm

Group 3 – Metals 金属元素

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/1/21	SW020c03	Surface Water 地表水	group 3 Metals (in 0.5% Nitric Acid) 金属元素	500 ml + Standard Sol
2025/6/10	SW022c03	Surface Water 地表水	group 3 Metals (in 0.5% Nitric Acid) 金属元素	500 ml + Standard Sol
2026/1/20	SW023c03	Surface Water 地表水	group 3 Metals (in 0.5% Nitric Acid) 金属元素	500 ml + Standard Sol

Group 3 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
3 metals 金属元素	iron 铁	15 – 400 µg/l
	manganese 锰	10 – 70 µg/l
	copper 铜	20 – 700 µg/l
	aluminium 铝	10 – 500 µg/l
	zinc 锌	20 – 700 µg/l
	silver 银	2 – 15 µg/l
	barium 钡	10 – 700 µg/l
	boron 硼	25 – 2000 µg/l
	strontium 钡	10 – 1000 µg/l
	lithium 锂	10 – 100 µg/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 4 – Toxic Metals 有毒金属元素

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/1/21	SW020c04	Surface Water 地表水	group 4 Toxic Metals (in 0.5% Nitric Acid) 有毒金属元素	500 ml + spiking conc
2025/6/10	SW022c04	Surface Water 地表水	group 4 Toxic Metals (in 0.5% Nitric Acid) 有毒金属元素	500 ml + spiking conc
2026/1/20	SW023c04	Surface Water 地表水	group 4 Toxic Metals (in 0.5% Nitric Acid) 有毒金属元素	500 ml + spiking conc

Group 4 检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
4 Toxic Metals 有毒金属元素	cadmium 镉	0.2 – 7.0 µg/l
	lead 铅	1 – 25 µg/l
	nickel 镍	3 – 30 µg/l
	selenium 硒	1.0 – 15 µg/l
	arsenic 砷	1.0 – 15 µg/l
	antimony 锑	0.5 – 7.0 µg/l
	mercury 汞	0.1 – 2.0 µg/l
	cobalt 钴	2.0 – 30 µg/l
	vanadium 钒	2.0 – 30 µg/l
	chromium 铬	3.0 – 60 µg/l
	molybdenum 钼	2.0 – 30 µg/l
	tin 锡	1.0 – 100 µg/l
	beryllium 铍	1.0 – 10 µg/l

Group 5 – Pharmaceuticals 药品

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/5	SW021c05	Surface Water 地表水	Pharmaceuticals 药物	3 ml
2026/3/3	SW024c05	Surface Water 地表水	Pharmaceuticals 药物	3 ml



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

Group 5 检测项目列表及近似浓度范围：

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
5 Pharmaceuticals 药品	diclofenac 双氯芬酸	0.2 - 2.0 ug/l
	ibuprofen 布洛芬	0.2 - 2.0 ug/l
	naproxen 萘普生	0.2 - 2.0 ug/l
	oxytetracycline 土霉素	0.2 - 2.0 ug/l
	sulfamethoxazole 磺胺甲恶唑	0.2 - 2.0 ug/l
	trimethoprim 甲氧苄啶	0.2 - 2.0 ug/l



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

六、FAPAS-Leap 水的微生物检测能力验证计划

LEAP是Fapas®旗下水与环境检测的能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部(Defra)的执行机构英国食品与环境研究员(fera)组织。经UKAS (United Kingdom Accreditation Service)认可，由国际标准化组织向全球推荐(如ISO导则17043)，该计划包含饮用水化学、微生物、寄生虫检测以及污水、废水和土壤的无机成分和重金属成分检测。已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球100多个国家的8000多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过500家实验室参加。



中文官网：www.fapas.com.cn

英文官网：www.fapas.com

微 信 号：



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

LEAP检测对象：饮用水，环境中的自然水，生活用水（泳池、SPA水疗、洗澡水）

LEAP检测项目：总大肠菌群、大肠杆菌、大肠杆菌O157、菌落计数，肠球菌、产气荚膜梭菌、绿脓杆菌，军团菌，凝固酶阳性葡萄球菌，总葡萄球菌、沙门氏菌、弯曲杆菌属

注意事项：

- 16、本年度 Fapas 计划从 2023 年 10 月至 2025 年 3 月。本计划中文版仅供参考，以英文为准。
- 17、本计划所有的测试轮以样品派发时间为基准，至少提前 4 周报名。报名申请会在收到测试费用后正式生效。因此，为保证测试的顺利进行，请提前安排测试费用的支付。
- 18、报名申请成功后，若需取消，以本计划测试样品派发时间为基准，提前一个月以上的，将保留 50% 的测试费用作为信用额度，只能用于下次报名的费用抵扣；若是在 1 个月内取消报名，仍须全额支付测试费用。
- 19、填写申请表前请仔细阅读“注意事项”，我们收到申请表后将认为您已经了解并认可了 Fapas 能力验证的相关政策条款。
- 20、Fapas-Leap 测试轮一般有 2-6 周的测试时间，部分特殊样品需在更短的时间内完成测试，具体“Close Date”请参阅《Instructions Letter》。
- 21、Fapas 结果（报告）一般情况下将在测试轮结束后 5 周内给出，以 Email 通知为准。
- 22、本计划为国际性能力验证，具体项目以英文为准，中文仅供参考。如有疑问请随时联系我们。

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话：021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

目录

样品说明:	136
一、[计数]饮用水微生物检测	136
0、TVC 活菌菌落总数 大肠菌群和大肠杆菌总数, 流式细胞术细胞计数 New!	136
1、[计数]Total Coliforms and E. Coli 总大肠菌群&大肠杆菌	136
2、[计数]Colony Counts 菌落计数	137
3、[计数]Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 绿脓杆菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌 (lyophilised vial)	138
二、[定性]饮用水微生物检测	140
1、[定性]Organism Identification 微生物识别	140
三、[定性和计数]其他非饮用水(环境或生活用水)的微生物检测	140
1、[定性和计数检测]Environmental Water LEGIONELLA 自然水中的军团菌	140
四、[计数, 定性] 其他生活用水的微生物检测	141
1、[计数]Total Coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群和大肠杆菌	141
2、[计数]Total Viable Count (TVC) 菌落总数	141
3、[计数]Pseudomonas aeruginosa, Coagulase Positive Staphylococci & Total Staphylococci 绿脓杆菌, 凝固酶阳性葡萄球菌, 总葡萄球菌	141
4、[计数]Escherichia coli and Enterococci 大肠杆菌和肠球菌	142
5、[定性]Escherichia coli O157 大肠杆菌 O157	142
6、[定性]Salmonella spp. 沙门氏菌	142
7、[定性]Campylobacter spp. 弯曲杆菌属	142
8、[定性]Escherichia coli O157 大肠杆菌 O157	143
五、瓶装水微生物检测	143
参加 Fapas 能力验证的流程	错误!未定义书签。



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

样品说明:

本能力验证提供的大部分是冻干检测样品，需要参与实验室用无菌去离子水重新配制。每轮测试样品最多购买 4 份样品。

一、[计数]饮用水微生物检测

0、TVC 活菌菌落总数, 大肠菌群和大肠杆菌总数, 流式细胞术细胞计数 *New!*

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2026/1/21	DW099m05	Drinking Water 饮用水	Total Viable Count (TVC) at 30C for 48H 30°C 下 48 小时的活菌菌落总数 (TVC)	lyophilised sample
2025/5/21	DW093m07	Drinking Water 饮用水	[计数和定性]Total coliforms and Escherichia coli (enumeration and detection) 大肠菌群和大肠杆菌总数	2 x lyophilised sample
2025/11/19	DW098m07	Drinking Water 饮用水	[计数和定性]Total coliforms and Escherichia coli (enumeration and detection) 大肠菌群和大肠杆菌总数	2 x lyophilised sample
2025/9/17	DW096m06	Drinking Water 饮用水	Cell count by flow cytometry 流式细胞术细胞计数	1.5 ml

1、[计数]Total Coliforms and E. Coli 总大肠菌群&大肠杆菌

样品	微生物	补充说明
A	Total Coliforms, <i>Escherichia coli</i> 总大肠菌群&大肠杆菌	contains <i>Escherichia coli</i> and/or another coliform organism 含有大肠杆菌 和/或其他大肠菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/16	DW088m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total Coliforms, <i>Escherichia coli</i> 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2024/11/13	DW089m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total Coliforms, <i>Escherichia coli</i> 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2025/2/12	DW090m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and <i>Escherichia coli</i> 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2025/3/12	DW091m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and <i>Escherichia coli</i> 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2025/4/9	DW092m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and <i>Escherichia coli</i> 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/6/18	DW094m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2025/7/16	DW095m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2025/9/17	DW096m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2025/10/22	DW097m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2026/1/21	DW099m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2026/2/18	DW100m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2026/3/18	DW101m01	Drinking Water 饮用水	[计数]Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample

2、[计数]Colony Counts 菌落计数

样品	微生物	补充说明
B	Colony Count (22°C/3 days), Colony Count (37°C/2 days) 菌落计数	/

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/16	DW088m02	Drinking Water 饮用水	[计数]Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2024/11/13	DW089m02	Drinking Water 饮用水	[计数]Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2025/2/12	DW090m02	Drinking Water 饮用水	[计数]Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2025/3/12	DW091m02	Drinking Water 饮用水	[计数]Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2025/4/9	DW092m02	Drinking Water 饮用水	[计数]Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2025/5/21	DW093m02	Drinking Water 饮用水	[计数]Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2025/6/18	DW094m02	Drinking Water 饮用水	[计数]Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2025/7/16	DW095m02	Drinking Water 饮用水	[计数]Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/9/17	DW096m02	Drinking Water 饮用水	[计数] Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2025/10/22	DW097m02	Drinking Water 饮用水	[计数] Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2025/11/19	DW098m02	Drinking Water 饮用水	[计数] Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2026/1/21	DW099m02	Drinking Water 饮用水	[计数] Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2026/2/18	DW100m02	Drinking Water 饮用水	[计数] Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample
2026/3/18	DW101m02	Drinking Water 饮用水	[计数] Colony Counts (22°C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) 菌落计数	lyophilised sample

3、[计数] Enterococci,Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 绿脓杆菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌 (lyophilised vial)

样品	微生物	补充说明
C	Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 绿脓杆菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌属, 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌	could contain another Clostridium / Pseudomonas species to test laboratories' ability to confirm Clostridium perfringens / Pseudomonas aeruginosa 可能含有其他梭菌/假单胞菌种用以评估实验室检测产气荚膜梭菌/绿脓杆菌的能力

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/16	DW088m03	drink water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌, 亚硫酸盐还原梭菌	lyophilised sample
2024/11/13	DW089m03	drink water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌	lyophilised sample
2025/2/12	DW090m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌	lyophilised sample
2025/3/12	DW091m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp.,	lyophilised sample

 FAPAS 服务中心, 欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线 (微信同号) : (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

			Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌, 亚硫酸盐还原梭菌	
2025/4/9	DW092m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌, 亚硫酸盐还原梭菌	lyophilised sample
2025/5/21	DW093m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌	lyophilised sample
2025/6/18	DW094m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌	lyophilised sample
2025/7/16	DW095m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌, 亚硫酸盐还原梭菌	lyophilised sample
2025/9/17	DW096m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌	lyophilised sample
2025/10/22	DW097m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌	lyophilised sample
2025/11/19	DW098m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌, 亚硫酸盐还原梭菌	lyophilised sample
2026/1/21	DW099m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌	lyophilised sample
2026/2/18	DW100m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌	lyophilised sample
2026/3/18	DW101m03	Drinking Water 饮用水	[计数] Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium perfringens, Clostridium spp., Sulphite Reducing Clostridia 肠球菌, 铜绿假单胞菌, 产气荚膜梭菌, 梭状芽孢杆菌, 亚硫酸盐还原梭菌	lyophilised sample



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

二、[定性]饮用水微生物检测

1、[定性]Organism Identification 微生物识别

样品	微生物	补充说明
D	Organism Identification 微生物识别	requires rehydrating. These tests employ an organism that is routinely recovered from water, typically a Gram-negative rod-shaped organism BUT Fapas® reserves the right to use a Gram-positive organism. 需要补水，这些测试会选用一种从水中常规复苏的微生物，通常是革兰氏阴性的杆状菌，但不排除革兰氏阳性菌。

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/16	DW088m04	drink water 饮用水	[定性]Organism Identification 微生物识别	lyophilised sample
2025/4/9	DW092m04	Drinking Water 饮用水	[定性]Organism Identification 微生物识别	lyophilised sample
2025/7/16	DW095m04	Drinking Water 饮用水	[定性]Organism Identification 微生物识别	lyophilised sample
2025/11/19	DW098m04	Drinking Water 饮用水	[定性]Organism Identification 微生物识别	lyophilised sample

三、[定性和计数]其他非饮用水(环境或生活用水)的微生物检测

1、[定性和计数检测]Environmental Water LEGIONELLA 自然水中的军团菌

要求先上报每个样品的定性结果，检出或未检出军团菌；再判断菌种(species)；计数并上报定量结果，单位为 cfu/l。本能力验证提供的是冻干检测样品。检测前，需要参与实验室用无菌去离子水(或蒸馏水)重新配制到 1 升。(具体要求请在能力验证开始后参考作业指导书 Instruction Letter)

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/13	LG0127	Water 水	[定性和计数检测]Legionella spp 军团菌	lyophilised sample
2025/3/12	LG0128	Water 水	[定性和计数检测]Legionella spp 军团菌	2x lyophilised sample
2025/5/21	LG0129	Water 水	[定性和计数检测]Legionella spp 军团菌	2x lyophilised sample



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/10/22	LG0130	Water 水	[定性和计数检测] Legionella spp 军团菌	2x lyophilised sample
2026/1/21	LG0131	Water 水	[定性和计数检测] Legionella spp 军团菌	2x lyophilised sample
2026/3/18	LG0132	Water 水	[定性和计数检测] Legionella spp 军团菌	2x lyophilised sample

四、[计数, 定性] 其他生活用水的微生物检测

1、[计数] Total Coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群和大肠杆菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/19	SP015m01	Swimming Pool and Spa Water 游泳池和 SPA 水	[计数] Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample
2026/3/11	SP016m01	Swimming Pool and Spa Water 游泳池和 SPA 水	[计数] Total coliforms and Escherichia coli 总大肠菌群&大肠杆菌	lyophilised sample

2、[计数] Total Viable Count (TVC) 菌落总数

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/19	SP015m02	Swimming Pool and Spa Water 游泳池和 SPA 水	[计数] Total Viable Count (TVC) 菌落总数	lyophilised sample
2026/3/11	SP016m02	Swimming Pool and Spa Water 游泳池和 SPA 水	[计数] Total Viable Count (TVC) 菌落总数	lyophilised sample

3、[计数] Pseudomonas aeruginosa, Coagulase Positive Staphylococci & Total Staphylococci 绿脓杆菌, 凝固酶阳性葡萄球菌, 总葡萄球菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2025/2/19	SP015m03	Swimming Pool and Spa Water 游泳池和 SPA 水	[计数]Pseudomonas aeruginosa, Coagulase Positive Staphylococci, Total Staphylococci 绿脓杆菌, 凝固酶阳性葡萄球菌, 总葡萄球菌	lyophilised sample
2026/3/11	SP016m03	Swimming Pool and Spa Water 游泳池和 SPA 水	[计数]Pseudomonas aeruginosa, Coagulase Positive Staphylococci, Total Staphylococci 绿脓杆菌, 凝固酶阳性葡萄球菌, 总葡萄球菌	lyophilised sample

4、[计数]Escherichia coli and Enterococci 大肠杆菌和肠球菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/9/24	BW016m01	Bathing Water 洗浴用水	[计数]Escherichia coli and Enterococci 大肠杆菌和肠球菌	lyophilised sample

5、[定性]Escherichia coli O157 大肠杆菌 O157

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2026/3/11	SP016m04	Swimming Pool and Spa Water 游泳池和 SPA 水	[定性]Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	lyophilised sample

6、[定性]Salmonella spp. 沙门氏菌

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/9/24	BW016m02	Bathing Water 洗浴用水	[定性]Salmonella spp. (Detection) 沙门氏菌	2x lyophilised sample

7、[定性]Campylobacter spp. 弯曲杆菌属

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

2024/11/6	BW015m03	Bathing Water 洗浴用水	[定性]Campylobacter spp. (Detection) 弯曲杆菌属	2x lyophilised sample
2025/9/24	BW016m03	Bathing Water 洗浴用水	[定性]Campylobacter spp. (Detection) 弯曲杆菌属	2x lyophilised sample

8、[定性]Escherichia coli O157 大肠杆菌 O157

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/6	BW015m04	Bathing Water 洗浴用水	[定性]Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2x lyophilised sample
2025/9/24	BW016m04	Bathing Water 洗浴用水	[定性]Escherichia coli O157:H7 (Detection) 大肠杆菌 O157:H7	2x lyophilised sample

五、瓶装水微生物检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/8/4	M310e29	Water (Bottled) 瓶装水	(计数) Total Coliforms, Escherichia coli, Clostridium perfringens, Enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Colony Counts (22 °C/3 days) and Colony Counts (37°C/2 day) (All Enumeration) 总大肠菌群、大肠杆菌、产气荚膜梭菌、肠球菌、铜绿假单胞菌、菌落计数 (22°C/3 天) 和菌落计数 (37°C/2 天) (所有计数)	3 x lyophilised sample



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

七、FAPAS-Leap 土壤检测能力验证计划

LEAP是Fapas®旗下水与环境检测的能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部(Defra)的执行机构英国食品与环境研究员(fera)组织。经UKAS (United Kingdom Accreditation Service)认可，由国际标准化组织向全球推荐(如ISO导则17043)，该计划包含饮用水化学、微生物、寄生虫检测以及污水、废水和土壤的无机成分和重金属成分检测。已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球100多个国家的8000多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过500家实验室参加。


中文官网: www.fapas.com.cn
英文官网: www.fapas.com
微 信 号:


Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

一、土壤的金属元素检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/10/1	SL013c01	soil 土壤	Trace Metals 金属元素--Cadmium 镉, Lead 铅, Chromium 钼, Arsenic 砷, Barium 钡, Nickel 镍, Copper 铜, Zinc 锌, Mercury 汞	5 g

检测项目列表及近似浓度范围:

Group 组别	分析项目	稀释后的浓度范围
metals 金属元素	Cadmium 镉	1.0 – 400 mg/kg
	Lead 铅	10 – 2000 mg/kg
	Chromium 钼	10 – 500 mg/kg
	Arsenic 砷	1 – 500 mg/kg
	Barium 钡	30 – 2500 mg/kg
	Nickel 镍	1 – 200 mg/kg
	Copper 铜	2 – 200 mg/kg
	Zinc 锌	10 – 200 mg/kg
	Mercury 汞	0.1 – 200 mg/kg

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）： (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

144 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

二、土壤的农药残留检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/2/18	SL012c02	soil 土壤	Pesticide Residues (soil matrix) [multi-residue] 农药残留(土壤基质)[多残留]	50 g
2026/2/20	SL014c02	soil 土壤	Pesticide Residues (soil matrix) [multi-residue] 农药残留(土壤基质)[多残留]	50 g

农残检测项目列表 (以作业指导书为准) :

Pesticide Residues 农药残留	Aldrin, Chlordane (cis), Chlordane (trans), DDD-pp (TDE), DDE-pp, DDT-pp, Dieldrin, Endosulfan I (alpha), Endosulfan II (beta), Endosulfan-sulfate, Endrin, Endrin aldehyde, Endrin ketone, HCH-A (alpha hexachlorocyclohexane), HCH-B (beta hexachlorocyclohexane), HCH-D (delta hexachlorocyclohexane), HCH-G (gamma hexachlorocyclohexane / lindane), Heptachlor, Heptachlor-epoxide (cis), Hexachlorobenzene @leap, Hexachlorocyclopentadiene, Isodrin, Methoxychlor, Propachlor, Trifluralin
-------------------------	---



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

八、FAPAS-Leap 饮用水寄生虫检测能力验证计划

LEAP是Fapas®旗下水与环境检测的能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部(Defra)的执行机构英国食品与环境研究员(fera)组织。经UKAS (United Kingdom Accreditation Service)认可，由国际标准化组织向全球推荐(如ISO导则17043)，该计划包含饮用水化学、微生物、寄生虫检测以及污水、废水和土壤的无机成分和重金属成分检测。已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球100多个国家的8000多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过500家实验室参加。



中文官网：www.fapas.com.cn

英文官网：www.fapas.com

微 信 号：



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

LEAP检测对象：饮用水

LEAP检测项目：隐孢子虫，贾地鞭毛虫

注意事项：

- 23、本年度 Fapas 计划从 2024 年 10 月至 2026 年 3 月。本计划中文版仅供参考，以英文为准。
- 24、本计划所有的测试轮以样品派发时间为基准，至少提前 4 周报名。报名申请会在收到测试费用后正式生效。因此，为保证测试的顺利进行，请提前安排测试费用的支付。
- 25、报名申请成功后，若需取消，以本计划测试样品派发时间为基准，提前一个月以上的，将保留 50% 的测试费用作为信用额度，只能用于下次报名的费用抵扣；若是在 1 个月内取消报名，仍须全额支付测试费用。
- 26、填写申请表前请仔细阅读“注意事项”，我们收到申请表后将认为您已经了解并认可了 Fapas 能力验证的相关政策条款。
- 27、Fapas-Leap 测试轮一般有 2-6 周的测试时间，部分特殊样品需在更短的时间内完成测试，具体“Close Date”请参阅《Instructions Letter》。
- 28、Fapas 结果（报告）一般情况下将在测试轮结束后 5 周内给出，以 Email 通知为准。
- 29、本计划为国际性能力验证，具体项目以英文为准，中文仅供参考。如有疑问请随时联系我们。

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话：021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

146 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

饮用水寄生虫检测：

Suspension A: To be used 'as received', i.e. this sample is designed to test just the counting aspect (by fluorescence microscopy and/or any other technique) of the determination of Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts in a phosphate buffered saline (PBS) suspension 悬浮液 A：使用收到的“原样品”，即该样品设计用于测试磷酸盐缓冲盐水中隐孢子虫卵囊和/或贾第虫囊肿的计数方面（通过荧光显微镜和/或任何其他技术）（PBS）悬浮液

Suspension B: This sample MUST first be diluted by participants (in 10 litres of tap water) and then tested by their routine analytical method, i.e. this sample is designed to test both the recovery from and the counting of Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts in a phosphate buffered saline (PBS) suspension. 悬浮液 B：该样品必须首先由参与者稀释（在 10 升自来水中），然后通过常规分析方法进行测试，即该样品用于测试隐孢子虫卵囊和/或贾第虫孢囊的恢复和计数。在磷酸盐缓冲盐水（PBS）悬浮液中。

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/10/16	DW052p01	drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Count ONLY 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫 (仅计数)	1 ml
2025/3/25	DW054p01	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Count ONLY 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫 (仅计数)	1 ml
2025/7/23	DW056p01	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Count ONLY 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫 (仅计数)	1 ml
2025/11/12	DW058p01	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Count ONLY 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫 (仅计数)	1 ml
2026/3/25	DW060p01	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Count ONLY 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫 (仅计数)	1 ml
2024/10/16	DW052p02	drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml
2025/1/28	DW053p02	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml
2025/3/25	DW054p02	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml
2025/5/14	DW055p02	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml
2025/7/23	DW056p02	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml
2025/9/10	DW057p02	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml
2025/11/12	DW058p02	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml
2026/2/4	DW059p02	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml
2026/3/25	DW060p02	Drinking Water 饮用水	Cryptosporidium oocysts and/or Giardia cysts Recovery 隐孢子虫, 贾地鞭毛虫(复苏)	1 ml

 FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）： (0) 18917791081, 18901603693 电话: 021-50880166

 Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

九、FAPAS-COSMETICS 化妆品检测能力验证计划 NEW!

COSMETICS 是Fapas[®]旗下化妆品与护理用品检测的能力验证计划，由英国政府环境食品和乡村事务部(Defra)的执行机构英国食品与环境研究员(fera)组织。为**2024年度最新开展的新类别能力验证计划**，该计划包含日化用品化学、微生物检测。Fapas全系列能力验证计划已被全球食品链相关的分析实验室广泛采纳，与全球100多个国家的8000多家实验室保持密切的联系。现在中国已有超过500家实验室参加。



中文官网：www.fapas.com.cn

英文官网：www.fapas.com

检测基质：化妆品、护理用品

检测项目：重金属、防腐剂、过敏源、微生物

注意事项：

- 30、本年度 Fapas-Leap 计划从 2024 年 10 月至 2026 年 3 月。本计划中文版仅供参考，以英文为准。
- 31、本计划所有的测试轮以样品派发时间为基准，至少提前 4 周报名。报名申请会在收到测试费用后正式生效。因此，为保证测试的顺利进行，请提前安排测试费用的支付。
- 32、报名申请成功后，若需取消，以本计划测试样品派发时间为基准，提前一个月以上的，将保留 50% 的测试费用作为信用额度，只能用于下次报名的费用抵扣；若是在 1 个月内取消报名，仍须全额支付测试费用。
- 33、填写申请表前请仔细阅读“注意事项”，我们收到申请表后将认为您已经了解并认可了 Fapas 能力验证的相关政策条款。
- 34、Fapas- 化妆品测试轮一般有 2-6 周的测试时间，部分特殊样品需在更短的时间内完成测试，具体“Close Date”请参阅《Instructions Letter》。
- 35、Fapas 结果（报告）一般情况下将在测试轮结束后 5 周内给出，以 Email 通知为准。
- 36、本计划为国际性能力验证，具体项目以英文为准，中文仅供参考。如有疑问请随时联系我们。
- 37、Fapas 化妆品能力验证计划为 2024 年新开展类别，所有项目的开展均遵循 ISO 17043 准则，但目前尚未在 UKAS 认可范围内。

FAPAS 服务中心，欢迎浏览 www.fapas.com.cn 获取最新信息

支持热线（微信同号）：(0) 18917791081, 18901603693 电话：021-50880166

Email: fapas_cn@163.com fapaspt@126.com

148 / 150



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

一、化妆品化学分析检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2024/11/28	CC0003F	Facial Cream 面霜	formaldehyde (cosmetics) 甲醛	30g
2024/12/9	CC0005F	Facial Cream 面霜	allergens (sensitisers) 过敏源	30g
2025/5/14	CC0006	Tattoo Ink 纹身墨水	heavy metals (cosmetics) 重金属	20 ml
2025/7/9	CC0007	Eyeshadow 眼影	heavy metals (cosmetics) 重金属	10 g
2025/8/1	CC0008	Facial Cream 面霜	heavy metals (cosmetics) 重金属	30 g
2025/9/5	CC0009	Foundation 粉底霜	PFAS (cosmetics) 全氟和多氟烷基物质 (PFAS)	10 ml
2025/9/24	CC0010	Facial Cream 面霜	phthalates (cosmetics) 邻苯二甲酸盐	1 pic
2025/10/28	CC0011	Skin Lightening Cream 亮肤霜	hydroquinone 对苯二酚	1 pic
2025/11/26	CC0012	Facial Cream 面霜	formaldehyde (cosmetics) 甲醛	1 pic
2025/12/9	CC0013	Facial Cream 面霜	allergens (sensitisers) 过敏源	1 pic
2026/2/27	CC0014	Lipstick 口红	heavy metals (cosmetics) 重金属	10 g

二、化妆品微生物分析检测

发样时间	测试编号	检测基质	检测项目	规格
2025/3/3	CM001D01	Facial Cream 面霜	S. aureus (Detection) 金黄色葡萄球菌 (定性)	1 pic
2025/3/3	CM001E01	Facial Cream 面霜	Aerobic Mesophilic Bacteria (Enumeration) 好氧嗜温菌 (计数)	1 pic
2026/3/3	CM002D01	Facial Cream 面霜	E.coli, S. aureus, Enterobacteriaceae (Detection) 大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、肠杆菌科 (定性)	1 pic
2026/3/3	CM002E01	Facial Cream 面霜	Aerobic Mesophilic Bacteria, Enterobacteria, E.coli and Coliforms (Enumeration) 好氧嗜温菌, 肠杆菌科, 大肠菌群, 大肠杆菌 (计数)	1 pic



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号

参加 Fapas 能力验证的流程

- 1、请根据 FAPAS/FEPAS/GEMMA/Leap 年度计划（详见年度计划表），选择想要参加的测试轮，Fepas/Leap(环境)需提前 6 周报名，Fapas/Leap/Gemma 提前 4 周报名；
- 2、联系我们确认相关测试轮费用及是否还有名额可参加；
- 3、若是可以参加，请您正确清晰的填写中英文“Fapas 水平测试申请表”，并签字盖章后，将扫描件 email 发给我们；
- 4、收到您的申请表，我们将为您预留名额，同时请您安排测试费用的预付（付款期限见申请表）；
- 5、如果您是第一次参加 Fapas 能力验证，我们将为您建立 Fapas 系统用户，您会在 3 个工作日内收到我们发出的系统邮件，里面有您的 Fapas 账户信息。
- 6、Fapas 能力验证的实验结果递交、报告下载、证书下载都将通过电子方式进行，您需要使用 Fapas 账号登陆 www.fapas.com 进行操作。
- 7、收到您的测试费用后，申请正式生效；测试样品将于计划的日期从英国实验室发出，通常 4-10 个工作日送达，国际快递样品 4 个工作日抵达中国口岸，样品完成清关后送达实验室；
- 8、拿到样品后，请进行实验，并在规定的时限内递交实验结果(results)；一般来说，您有大概 2-6 周左右的时间进行分析，确切的截止时间请查看《Instructions Letter》；
- 9、截止日期后，我们会在 40 天左右的时间内对全球递交的实验结果进行统计和计算，并整理和准备最终报告(report)；
- 10、您获得报告后，可对此轮测试进行评价和总结。



Fapas 服务微信号



Fapas 公众号