

国研标物 (北京) 科技有限公司

国研标物 2026 年度能力验证计划发布公告

尊敬的各实验室用户:

欢迎报名参加国研标物(北京)科技有限公司组织实施的能力验证计划。国研标物(北京)科技有限公司(以下简称"国研标物")成立于2020年,是经中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可的能力验证提供者(注册号:CNAS PT0140),专业为实验室提供标准物质/标准样品、质控样品、能力验证活动等相关产品及技术服务的科技服务型企业。公司所有能力验证活动均依据 ISO/IEC17043:2023 国际标准规范运作。

为满足各检测实验室对能力验证活动的需求,现正式发布 2026 年度能力验证计划 40 项(详见附件)。覆盖食品、乳及乳制品、婴幼儿配方食品、特殊医学用途婴儿配方食品、动物源性食品、植物源性食品、植物油、粮食、酒类、饲料、水质等领域,涉及营养成分、有害元素、添加剂、污染物、非法添加物、药物残留、微生物及酒类固有参数等检测指标,具体项目信息详见附件 1。同时,公司可提供特殊样品定制、实验室专项考核定制等服务,协助监管部门及实验室识别、管理并降低检测业务风险,确保检测结果的有效性。所有定制产品及服务均符合相关标准要求。咨询电话:010-87220661;咨询邮箱:service@guoyanrm.com。欢迎新老客户踊跃报名参加或咨询。

为保证各项计划的顺利实施,现将有关事项通知如下:

一、报名方式

新客户请登录国研标物官方网站 www.guoyanrm.com, 完成用户注册及企业 认证后, 点击导航栏"能力验证"板块进行在线报名; 老客户可直接登录报名。

GY-TRPT001-A/00 第1页/共5页

二、缴费

报名成功后,实验室可在对应能力验证项目中下载"缴费通知单"并及时完成 缴费;缴费成功后,在"我的能力验证"中上传汇款凭证,我们会尽快开具发票。

账户信息如下:

账户名称: 国研标物(北京)科技有限公司

开户银行:招商银行股份有限公司北京分行亦庄支行

账 号: 110944180710601

税 号: 91110302MA01XX5K3U

三、联系方式

业务咨询: 010-87220661、15210867651; service@guoyanrm.com

技术支持: 15201062391; service@guoyanrm.com

商务合作: 15201083925; marketing@guoyanrm.com

客服 QQ: 399805713

网 址: www.guoyanrm.com



微信公众号



业务咨询



PT/MA 咨询



商务合作

附件 1: 国研标物(北京)科技有限公司 2026 年度能力验证计划

国研标物 (北京) 科技有限公司





附件 1

国研标物(北京)科技有限公司 2026 年度能力验证计划

序号	计划编号	计划名称	参数	所属领域	领域代码	可能涉及的方法	实施时间	费用(元)
1	GYPT-26-0001	乳粉中蛋白质、脂肪的测定	蛋白质、脂肪	食品/营养成分	022201	GB 5009.5-2025 GB 5009.6-2025	2026年6月	900
2	GYPT-26-0002	乳粉中硝酸盐、亚硝酸盐的测定	硝酸盐、亚硝酸盐	食品/非法添加物	022207	GB 5009.33-2025	2026年5月	900
3	GYPT-26-0003	乳粉中总汞、总砷的测定	总汞、总砷	食品/有害元素	022203	GB 5009.11-2024 GB 5009.17-2021 GB 5009.268-2025	2026年7月	900
4	GYPT-26-0004	乳粉中三聚氰胺的测定	三聚氰胺	食品/非法添加物	022207	GB/T 22388-2008	2026年7月	900
5	GYPT-26-0005*	乳粉中阿维菌素类药物残留量的测定	乙酰氨基阿维菌素、阿维菌素、 多拉菌素、伊维菌素	食品/药物残留	022205	GB 31659.4-2025	2026年6月	900
6	GYPT-26-0006	乳粉中山梨酸、苯甲酸、纽甜的测定	山梨酸、苯甲酸、纽甜*	食品/添加剂	022206	GB 5009.28-2016 GB 5009.247-2025	2026年7月	900
7	GYPT-26-0007	婴幼儿配方乳粉中脂溶性维生素的测定	维生素 A、维生素 D、维生素 E、 维生素 K ₁	食品/营养成分	022201	GB 5009.82-2016 GB 5009.296-2023 GB 5009.158-2016	2026年5月	900
8	GYPT-26-0008	婴幼儿配方乳粉中维生素 B ₁ 、维生素 B ₂ 、维生素 B ₆ 、维生素 B ₁₂ 的测定	维生素 B ₁ 、维生素 B ₂ 、维生素 B ₆ 、维生素 B ₁₂	食品/营养成分	022201	GB 5009.84-2016 GB 5009.85-2016 GB 5009.154-2023 GB 5009.285-2022	2026年6月	900
9	GYPT-26-0009	婴幼儿配方乳粉中烟酸、泛酸的测定	烟酸、泛酸	食品/营养成分	022201	GB 5009.89-2023 GB 5009.210-2023	2026年5月	900
10	GYPT-26-0010	婴幼儿配方乳粉中叶酸、生物素、维生素 C 的测定	叶酸、生物素、维生素 C*	食品/营养成分	022201	GB 5009.211-2022 GB 5009.259-2023 GB 5009.86-2025	2026年6月	900
11	GYPT-26-0011	婴幼儿配方乳粉中钾、钠、铜、镁、铁、锌的 测定	钾、钠、铜、镁、铁、锌	食品/营养成分	022202	GB 5009.91-2017 GB 5009.13-2017 GB 5009.241-2017 GB 5009.90-2016 GB 5009.14-2017 GB 5009.268-2025	2026年5月	900

GY-TRPT001-A/00 第3页/共5页





序号	计划编号	计划名称	参数	所属领域	领域代码	可能涉及的方法	实施时间	费用(元)
12	GYPT-26-0012	婴幼儿配方乳粉中锰、钙、磷、碘、氯、硒的 测定	锰、钙、磷、碘、氯、硒	食品/营养成分	022202	GB 5009.242-2017 GB 5009.92-2016 GB 5009.87-2016 GB 5009.267-2020 GB 5009.44-2016 GB 5009.93-2017 GB 5009.268-2025	2026年6月	900
13	GYPT-26-0013	婴幼儿配方乳粉中脂肪酸的测定	二十二碳六烯酸、二十碳四烯酸、1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯(OPO)*	食品/营养成分	022201	GB 5009.168-2016	2026年5月	900
14	GYPT-26-0014	婴幼儿配方乳粉中胆碱、左旋肉碱、肌醇、牛 磺酸的测定	胆碱、左旋肉碱、肌醇、牛磺酸	食品/营养成分	022201	GB 5413.20-2022 GB 5009.300-2025 GB 5009.270-2023 GB 5009.169-2016	2026年6月	900
15	GYPT-26-0015	婴幼儿配方乳粉中低聚果糖、低聚半乳糖的测定	低聚果糖、低聚半乳糖*	食品/营养成分	022201	GB 5009.255-2016 GB 5009.289-2023	2026年5月	900
16	GYPT-26-0016*	婴幼儿配方食品中氯丙醇及其脂肪酸酯、缩水甘油酯的测定	3-氯-1,2-丙二醇酯(3-MCPDE)、 2-氯-1,3-丙二醇酯(2-MCPDE)、 缩水甘油酯(GE)	食品/污染物	022299	GB 5009.191-2024	2026年6月	900
17	GYPT-26-0017	婴幼儿配方乳粉中亚油酸、α-亚麻酸、反式脂肪酸的测定	亚油酸、α-亚麻酸、反式脂肪酸 *	食品/营养成分	022201	GB 5009.168-2016 GB 5413.36-2010	2026年6月	900
18	GYPT-26-0018	婴幼儿配方乳粉中核苷酸的测定	核苷酸	食品/营养成分	022201	GB 5413.40-2016	2026年6月	900
19	GYPT-26-0019*	特殊医学用途婴儿配方食品中三价铬、六价铬 和钼的测定	三价铬、六价铬、钼	食品/营养成分、有 害金属	022202 022203	GB 5009.304-2025 GB 5009.297-2023	2026年7月	900
20	GYPT-26-0020	食用油酸价、过氧化值的测定	酸价、过氧化值	食品/营养成分	022219 022220	GB 5009.229-2025 GB 5009.227-2023	2026年5月	900
21	GYPT-26-0021	大米中镉、铬的测定	镉、铬*	食品/有害元素	022203	GB 5009.15-2023 GB 5009.123-2023 GB 5009.268-2025	2026年7月	900
22	GYPT-26-0022*	粮食加工品中二氧化硫的测定	二氧化硫	食品/添加剂	022206	GB 5009.34-2022	2026年6月	900
23	GYPT-26-0023	饲料中粗蛋白、粗脂肪、粗纤维、粗灰分的测 定	粗蛋白、粗脂肪、粗纤维、粗灰 分*	食品/营养成分	022701	GB/T 6432-2018 GB/T 6433-2025 GB/T 6434-2022 GB/T 6438-2025	2026年7月	900
24	GYPT-26-0024*	鱼肉中喹诺酮类药物残留的测定	诺氟沙星、氧氟沙星、环丙沙星、 恩诺沙星、噁喹酸、氟甲喹	食品/药物残留	022205	GB 31656.24-2025 GB 31656.3-2025	2026年6月	900

GY-TRPT001-A/00 第 4 页 / 共 5 页





序号	计划编号	计划名称	参数	所属领域	领域代码	可能涉及的方法	实施时间	费用(元)
25	GYPT-26-0025*	鱼肉中总砷及无机砷的测定	总砷、无机砷	食品/有害元素	022203	GB 5009.11-2024	2026年7月	900
26	GYPT-26-0026*	禽蛋中氟虫腈及其代谢物残留量的测定	氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜、氟 虫腈硫醚	食品/药物残留	022204	GB 31658.31-2025 GB 23200.115-2018	2026年6月	900
27	GYPT-26-0027*	禽蛋中氯霉素残留量的测定	氯霉素	食品/药物残留	022205	GB 31659.7-2025	2026年7月	900
28	GYPT-26-0028*	白酒中酒精度、甲醇的测定	酒精度、甲醇	食品/酒类固有参数	022223	GB 5009.225-2023 GB 5009.266-2016	2026年6月	900
29	GYPT-26-0029*	食品中菌落总数、大肠菌群的测定	菌落总数、大肠菌群	食品/微生物	010101	GB 4789.2-2022 GB 4789.3-2025	2026年4月	800
30	GYPT-26-0030*	食品中金黄色葡萄球菌检验	金黄色葡萄球菌(定量及定性)	食品/微生物	010101	GB 4789.10-2016	2026年4月	800
31	GYPT-26-0031*	食品中大肠埃希氏菌计数	大肠埃希氏菌 (定量)	食品/微生物	010102	GB 4789.38-2025	2026年4月	800
32	GYPT-26-0032*	食品中肠杆菌科计数	肠杆菌科计数	食品/微生物	010101	GB 4789.41-2016	2026年5月	800
33	GYPT-26-0033*	食品中乳酸菌检验	乳酸菌	食品/微生物	010104	GB 4789.35-2023	2026年5月	800
34	GYPT-26-0034*	食品中霉菌和酵母计数	霉菌和酵母计数	食品/微生物	010101	GB 4789.15-2016	2026年5月	800
35	GYPT-26-0035*	食品中沙门氏菌检验	沙门氏菌(定性)	食品/微生物	010102	GB 4789.4-2024	2026年4月	800
36	GYPT-26-0036*	食品中志贺氏菌检验	志贺氏菌 (定性)	食品/微生物	010102	GB 4789.5-2012	2026年4月	800
37	GYPT-26-0037*	食品中单核细胞增生李斯特氏菌检验	单核细胞增生李斯特氏菌(定 性)	食品/微生物	010102	GB 4789.30-2025	2026年5月	800
38	GYPT-26-0038*	乳粉中克罗诺杆菌检验	克罗诺杆菌 (定量及定性)	食品/微生物	010102	GB 4789.40-2024	2026年5月	800
39	GYPT-26-0039*	生活饮用水中菌落总数、总大肠菌群的检测	菌落总数、总大肠菌群	饮用水/微生物	010301 010304	GB/T 5750.12-2023	2026年5月	800
40	GYPT-26-0040*	乳粉中菌落总数、大肠菌群的测定	菌落总数、大肠菌群	食品/微生物	010101	GB 4789.2-2022 GB 4789.3-2025	2026年9月	800

注 1: 上述计划样品的均匀性和稳定性检验中的测试活动均由获 CNAS 认可的检测实验室完成; 上述*计划/参数为非认可项目;

GY-TRPT001-A/00 第 5 页 / 共 5 页

注 2: 可能涉及的检测方法仅供实验室参考,除限定方法的项目外,请实验室使用最新版本标准或日常使用方法。