

LGC 的 QBS 能力验证计划每年发样四次。当前的 QBS 申请表格中提供了每次送货日期和报告截止日期，更多信息可查看 QBS 计划说明。

轮次编码	发样日期	汇报截止日期	样品编号															
			500	501	505	506	507	510	514	515	516	517	518	519	520	521	522	524*
BV274	2月18日	3月15日																
BV277	5月28日	6月21日																
BV280	8月19日	10月13日																
BV283	11月25日	12月20日																

*请注意：这些样品暂不在 LGC Standards' UKAS 的认证范围内

	该轮次无此样品
1	请在相应的空格内标明所需样品数量

微生物样品		
样品编号	基质	目标分析物
500 – 果汁	冻干测试材料加 90ml 的仿造果汁稀释液和 10ml 的原产品稀释液	嗜温好氧总数 酵母; 霉菌; 乳酸菌 <i>大肠杆菌</i>
501 – 软饮料	冻干测试材料加 90ml 的仿造软饮料稀释液和 10ml 的原产品稀释液	嗜温好氧总数 酵母; 霉菌; 乳酸菌 <i>大肠杆菌</i>
505–过滤筛选	冻干测试材料总体积为 1L (不提供稀释液)	嗜温好氧总数 酵母; 霉菌; 乳酸菌 <i>大肠杆菌</i>
506 – 过滤筛选	冻干测试材料总体积为 1L (不提供稀释液)	嗜热嗜酸菌 愈创木酚生产嗜热嗜酸菌
507 – 果汁	冻干实验样品加 100mL 仿造果汁	沙门菌种检测 单核细胞增多性李斯特氏菌 O157 大肠杆菌

化学样品			
样品编号	样品规格	基质	目标分析物
510 – 果汁	125ml	BV274: 橙子 BV277: 苹果 BV280: 葡萄柚 BV283: 蔓越莓	白利度; 酸 (如一水柠檬酸); pH; 葡萄糖; 果糖; 钙; 磷; 钾; 镁; 钠
514	100ml	液体测试材料	抗坏血酸(维他命 C)
515 – 软饮料	2 x 330ml	碳酸饮料	白利度; 酸 (如一水柠檬酸); pH; 二氧化碳; 葡萄糖; 果糖; 蔗糖
516 – 软饮料 (脱气)	2 x 250ml	脱气软饮料 (样品 A 和 B)	样品 A: 苯甲酸; 咖啡因; 二氧化硫 (游离量和总量); 山梨酸 (游离酸); 磷酸 样品 B: 安赛蜜 k; 阿斯巴甜; 环拉酸 (如游离酸); 糖精 (如游离酰亚胺); 三氯蔗糖
517 – 软饮料 (可稀释/ 即饮的)	2 x 250ml	BV274: 可稀释饮料 BV277: 即饮饮料 BV280: 可稀释饮料 BV283: 即饮饮料	样品 A: 酸 (如一水柠檬酸); 苯甲酸; 白利糖度; 咖啡因; 二氧化硫 (游离和总计); pH; 山梨酸 (游离酸) 样品 B: 安赛蜜 k; 阿斯巴甜; 环拉酸 (如游离酸); 果糖; 葡萄糖; 糖精 (如游离酰亚胺); 蔗糖
518 – 果汁	100ml	BV277: 橙子	镉; 砷; 镉; 铁; 铅; 锡; 锌
519 – 软饮料	100ml	软饮料测试材料	镉; 砷; 镉; 铁; 铅; 锡; 锌; 钙; 磷; 钾; 镁; 钠
520 – 果汁	60ml	苹果汁测试材料	棒曲霉素 (校正恢复)
521 – 软饮料	250ml	软饮料测试材料	尼克酰胺(维生素 B3); 泛酸(维生素 B5); 吡哆醇(维生素 B6); 氰钴胺(维生素 B12); 抗坏血酸(维生素 C); dl- α -生育酚(维生素 E)
522 – 软饮料	125ml	软饮料测试材料	甜菊醇糖苷总量; 甜菊双糖苷 A
524 -苏打水*	2 x 500ml	苏打水测试材料	二氧化碳; 导电性 (20°); pH; 干残渣(180°); 钙; 镁; 钾; 钠; 碳酸氢盐; 氯化物; 硫酸盐

*请注意: 这些样品暂不在 LGC Standards' UKAS 的认证范围内

报名注意事项:

- 1、请根据 LGC 年度计划表，以样品派发时间为参考，选择想要参加的轮次，请至少提前一周报名；如果您已超过报名时限，请邮件联系我们确认报名流程及名额。
- 2、报名可通过页脚联系方式告知我们以下信息：**a:** 样品编号以及 **b:** 实验室信息（见附件 A）。
- 3、根据您提供的信息，我们会为您准备“项目合同”，请确认信息无误后签字并盖章，将扫描件 email 发给我们，并安排测试费用的预付（付款期限为样品派发前 2 天）。
- 4、收到“项目合同”，我们将预留名额，签字盖章回复您的“项目合同”，在收到测试费用后，申请正式生效。
- 5、您将在样品派发日起一周内收到包裹，其中有：
 - a) 测试样品，
 - b) Lab ID
- 6、您将在样品发样日收到一封来自英国客服的邮件，其中有：
 - a) 样品前处理指导书（Instruction Sheet），
 - b) Lab ID
 - c) 在线汇报系统-PORTAL 用户指南（由于贵司的邮箱可能会屏蔽来自英国的系统邮箱，如您未收到邮件，请及时和我们客服联系）
- 7、收到样品后，请根据“作业指导书”在汇报截止日前在 PORTAL 系统中递交实验结果。
- 8、递交结果后的 7-10 个工作日内您会收到我们的通知，可在线下载测试报告。

附件 A-实验室信息:

*为必填项

基本信息	
*公司名称:	
*公司英文名字:	
*公司办公地址:	
否已获 CNAS 认可: 是 () ; 否 ()	
是否通过计量认证: 是 () ; 否 ()	
*业务联系人姓名:	
*业务联系人职位:	
*业务联系人电话:	
*业务联系人邮件地址:	

开票信息 (请同时提供三证扫描件)	
*开票类型 (请勾选): 增值税普通发票 () ; 增值税专用发票 ()	
*发票抬头:	
*增值税税号:	
如果需要开具 '增值税专用发票', 请继续填写以下信息:	
*开票地址:	
*开票银行:	
*开票账号:	
*开票电话:	

*其他信息:

发送检测样品	发送检测报告通知	寄送发票
联系人姓名:	联系人姓名:	联系人姓名:
公司:	邮箱:	公司:
地址:		地址:
电话:		电话:
邮箱:		邮箱: