

请选择您要参加的项目轮次，选择好后请在相应的测试项目轮次和样品空格中打“√”，发送 Email 至：  
[mail@antpedia.net](mailto:mail@antpedia.net)，我们收到您的邮件后，会第一时间反馈给您合同和报价单，感谢您的支持。

Round 轮次	Despatch Date 发样日期	Reporting Deadline 汇报截止日期	Samples 样品编号																	
			500	501	505	506	507	510	514	515	516	517	518	519	520	521	522	524*	525*	526*
BV286	2020/2/17	2020/3/16																		
BV289	2020/5/26	2020/6/22																		
BV292	2020/8/17	2020/9/14																		
BV295	2020/11/23	2020/12/21																		

\*Please note that these samples are not currently within the scope of LGC's UKAS accreditation.

1	灰色方格为不发样日期，不能填写编辑； 请在上述可编辑方格内注明所需样品数量或打“√”
---	---

MICROBIOLOGY SAMPLES 微生物样品		
Sample 样品编号	Supplied as 样品形式	Target Analyte(s) 分析物
500 – Fruit Juice (果汁)	Lyophilised test material plus 90ml Simulated Fruit Juice diluent and 10ml primary diluent 冻干测试材料加 90ml 的模拟果汁稀释液和 10ml 的原产品稀释液	Total aerobic mesophilic count Enumeration of Yeast; Mould; Lactic acid bacteria Detection of <i>Escherichia coli</i> 嗜温好氧菌总数 酵母菌计数；霉菌计数；乳酸菌计数 大肠杆菌检测（阳性判断项目，仅汇报是否检出）
501 – Soft Drink (软饮料)	Lyophilised test material plus 90ml Simulated Soft Drink diluent and 10ml primary diluent 冻干测试材料加 90ml 的模拟果汁稀释液和 10ml 的原产品稀释液	Total aerobic mesophilic count Enumeration of Yeast; Mould; Lactic acid bacteria Detection of <i>Escherichia coli</i> 嗜温好氧菌总数 酵母菌计数；霉菌计数；乳酸菌计数 大肠杆菌检测（阳性判断项目，仅汇报是否检出）
505 – Filtration (过滤筛选)	Lyophilised test material final volume 1L (Diluent not provided) 冻干测试材料总体积为 1L (不提供稀释液)	Total aerobic mesophilic count Enumeration of Yeast; Mould; Lactic acid bacteria Detection of <i>Escherichia coli</i> 嗜温好氧菌总数 酵母菌计数；霉菌计数；乳酸菌计数 大肠杆菌检测（阳性判断项目，仅汇报是否检出）
506- Filtration (过滤筛选)	Lyophilised test material final volume 1L (Diluent not provided) 冻干测试材料总体积为 1L (不提供稀释液)	Enumeration of Thermophilic acidophilic bacteria Detection of Guaiacol producing thermophilic acidophilic bacteria 嗜热嗜酸菌的计数 产愈创木酚型嗜热嗜酸菌检测（阳性判断项目，仅汇报是否检出）

507 - Fruit Juice (果汁)	Lyophilised test material plus 100ml Simulated Fruit Juice 冻干实验样品加 100mL 模拟果汁	Detection of <i>Salmonella</i> species; <i>Listeria monocytogenes</i> ; <i>Escherichia coli</i> O157 沙门菌种检测 (阳性判断项目, 仅汇报是否检出) 单增李斯特氏菌检测 (阳性判断项目, 仅汇报是否检出) O157 大肠杆菌检测 (阳性判断项目, 仅汇报是否检出)
------------------------	--	--

Please see overleaf for details of Chemistry samples.  
以下为微生物样品

CHEMISTRY SAMPLES 微生物样品			
Sample 样品编号	Supplied as 样品形式	Target Analyte(s) 分析物	Sample 样品编号
510 - Fruit Juice (果汁)	125ml	BV286: Orange (橙子) BV289: Apple (苹果) BV292: Grapefruit (葡萄柚) BV295: Cranberry (蔓越莓)	Brix; Acidity (as Citric Acid Monohydrate); pH; Fructose; Glucose; Calcium; Phosphorus; Potassium; Magnesium; Sodium 白利度; 酸度(如一水柠檬酸); pH 值; 葡萄糖; 果糖; 钙; 磷; 钾; 镁; 钠
514	100ml	Liquid test material 液体测试材料	Ascorbic Acid (Vitamin C) 抗坏血酸(维生素 C)
515 - Soft Drink (软饮料)	2 x 330ml	Carbonated soft drink 碳酸饮料	Brix; Acidity (as Citric Acid Monohydrate); pH; Carbon Dioxide; Fructose; Glucose; Sucrose 白利度; 酸度(如一水柠檬酸); pH 值; 二氧化碳; 葡萄糖; 果糖; 蔗糖
516 - Soft Drink degassed (软饮料-脱气)	2 x 250ml	Degassed soft drink (samples A and B) 脱气软饮料 (样品 A 和 B)	<b>Sample A:</b> Benzoic Acid; Caffeine; Sulfur Dioxide (Free and Total); Sorbic Acid (as free acid); Phosphoric Acid <b>Sample B:</b> Acesulfame K; Aspartame; Cyclamic acid (as free acid); Saccharin (as free imide); Sucralose <b>样品 A:</b> 苯甲酸; 咖啡因; 二氧化硫 (游离量和总量); 山梨酸 (游离酸); 磷酸 <b>样品 B:</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 - Soft Drink (dilutable/ready to drink) 软饮料 (可稀释/即饮的)	2 x 250ml	BV286: Dilutable drink (可稀释饮料) BV289: Ready to drink (即饮饮料) BV292: Dilutable drink (可稀释饮料) BV295: Ready to drink (即饮饮料)	<b>Sample A:</b> Acidity (as Citric Acid Monohydrate); Benzoic Acid; Brix; Caffeine; Sulfur Dioxide (Free and Total); pH; Sorbic Acid (as free acid) <b>Sample B:</b> Acesulfame K; Aspartame; Cyclamic acid (as free acid); Fructose; Glucose; Saccharin (as free imide); Sucrose; Sucralose** <b>NEW</b> <b>样品 A:</b> 酸性 (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 值; 山梨酸 (游离酸) <b>样品 B:</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; 蔗糖素**
518 - Fruit Juice 果汁	100ml	BV289: Orange 橙子	Antimony; Arsenic; Cadmium; Iron; Lead; Tin; Zinc 锑; 砷; 镉; 铁; 铅; 锡; 锌

519 - Soft Drink (软饮料)	100ml	Soft drink test material 软饮料测试材料	Antimony; Arsenic; Cadmium; Iron; Lead; Tin; Zinc; Calcium; Phosphorus; Potassium; Magnesium; Sodium; Aluminium** <b>NEW</b> ; Manganese** <b>NEW</b> ; Copper** <b>NEW</b> ; Selenium** <b>NEW</b> 锑; 砷; 镉; 铁; 铅; 锡; 锌; 钙; 磷; 钾; 镁; 钠; 铝**; 锰**; 铜**; 硒**
520 - Fruit Juice (果汁)	60ml	Apple juice test material 苹果汁测试材料	Patulin (corrected for recovery) 棒曲霉素 (校正至复原后)
521 - Soft Drink (软饮料)	250ml	Soft drink test material 软饮料测试材料	Nicotinamide (Vitamin B3); Pantothenic acid (Vitamin B5); Pyridoxine (Vitamin B6); Cyanocobalamin (Vitamin B12); Ascorbic acid (Vitamin C); DL- $\alpha$ -Tocopherol (Vitamin E) 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- $\alpha$ -生育酚(维生素 E)
522 - Soft Drink (软饮料)	125ml	Soft drink test material 软饮料测试材料	Total steviol glycosides; Rebaudioside A 甜菊醇糖苷总量; 甜菊双糖苷 A
524 - Carbonated Water	2 x 500ml	Carbonated Water test material 苏打水测试材料	Carbon dioxide; Conductivity (20°C); pH; Dry residue (180°C); Calcium; Magnesium; Potassium; Sodium; Bicarbonate; Chloride; Sulfate 二氧化碳; 电导率 (20°C); pH 值; 干残渣 (180°C); 钙; 镁; 钾; 钠; 碳酸氢盐; 氯化物; 硫酸盐
525 - Smoothie <b>NEW</b> 奶昔	250ml	Smoothie test material 奶昔测试材料	Energy; Fat; Saturates; Carbohydrate; Total Sugars; Fructose; Sucrose; Protein; Salt; Sodium; Dietary Fibre; pH 能量; 脂肪; 饱和脂肪酸; 碳水化合物; 总糖; 果糖; 蔗糖; 蛋白质; 盐; 钠; 膳食纤维; pH 值
526 - Energy drink <b>NEW</b> 能量饮料	1 x bottle or can	Energy drink test material 能量饮料测试材料	Energy; Carbohydrate; Total Sugars; Fructose; Sucrose; Salt; Sodium; pH; Caffeine 能量; 碳水化合物; 总糖; 果糖; 蔗糖; 盐分; 钠; pH 值; 咖啡因

\*\*Analytes marked with an asterisk are not currently within the scope of LGC's UKAS accreditation

For details on the full technical specification of the scheme, please refer to the QBS Scheme Description.

Please fill in your address details below:

发送检测样品至: (中英文)	寄送发票至:
联系人姓名: 公司: 英文名称: 地址: 英文地址: 电话: 邮箱:	联系人姓名: 公司: 地址: 电话: 邮箱:

发送报告通知到:	开票信息:
联系人姓名: 邮箱#:	开票类型 (请选择): 增值税普通发票 ( ) ; 增值税专用发票 ( ) 开票抬头: 增值税税号: <b>增值税专用发票必填</b> 如果需要开具`增值税专用发票`, 请务必填写以下信息 开票地址: 开票银行: 开票帐号: 开票电话:
#当报告可以从在线报告系统 PORTAL 下载时, 将向该地址发送电子邮件通知, 请务必提供准确	

**关于 LGC PT 质控样:** LGC 提供先前轮次的能力验证剩余样品作为质控样, 您可以选择这些样品进行纠偏调查, 作为盲样来进行内部人员培训, 考核或进行其他内部质量控制活动。实验员的结果可以直接通过 PORTAL 系统来进行 Z 值评价, 并进行图表导出。

**关于 LGC PT 重复样:** 重复样是指当前轮次能力验证样品的复制样, LGC 的能力验证至多可以让 13 个人来参与并提交结果。如果您需要多人参加, 希望在进行能力验证时获得更多的样品量时, 以购买重复样是你最佳的选择。待能力验证结束后, 这些剩余的重复样就成为了质控样, 您可以参考能力验证主报告中提供的参数, 使用这些样品当做质控样来进行内部质量控制活动。

如申请表内计划没有满足您的需求, 请留下您的需求信息:

能力验证计划需求			
基质	分析物	数量	其他要求
质控样品需求			
基质	分析物	数量	其他要求

