请填写以下所有部分并发送Email至安特百科（北京）技术发展有限公司：mall@antpedia.net

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Samples****样品** |
| **Round****轮次** | **Despatch Date****发样日期** | **Reporting Deadline****汇报截止日期** | PT-HY-**01** | PT-HY-**02** | PT-HY-**03** | PT-HY-**05\*** | PT-HY-**06** | PT-HY-**07** | PT-HY-**08\*** | PT-HY-**09** | PT-HY-**10** | PT-HY-**11** |
| **NEW** |
| HY295 | 2020/11/30 | 2021/1/11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| HY299 | 2021/3/29 | 2021/4/26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| HY303 | 2021/7/19 | 2021/8/16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| HY307 | 2021/11/29 | 2022/1/10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*Please note that samples 5 and 8 are not currently within the scope of LGC’s UKAS accreditation.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Sample****样品** | **Supplied as****提供方式** | **Target Analyte(s)****分析物** |
| PT-HY-**01** Swabbing (Indicators organisms)拭子法(指示生物) | Plastic surface, a lyophilised tablet and 5ml diluent for surface testing using swabbing techniques塑料平板、冻干片剂和5ml稀释液，用于使用拭子法进行表面测试 | Total aerobic mesophilic count;Enumeration of Yeast; Mould; Yeast and Mould; Enterobacteriaceae; Coliforms; *Escherichia coli*总需氧嗜氧菌计数；酵母菌计数；霉菌计数；酵母和霉菌总数；肠杆菌科计数；大肠菌群计数；大肠杆菌计数 |
| PT-HY-**02** Swabbing (Pathogens)拭子法(病原菌) | Plastic surface, a lyophilised tablet and 5ml diluent for surface testing using swabbing techniques塑料平板、冻干片剂和5ml稀释液，用于使用拭子法进行表面测试 | Detection of *Listeria* species; *Listeria monocytogenes*;*Salmonella* species 李斯特菌属的定性检测(阳性判断项目，仅汇报是否检出)；单核细胞增生李斯特菌的定性检测(阳性判断项目，仅汇报是否检出)；沙门氏菌定性检测(阳性判断项目，仅汇报是否检出) |
| PT-HY-**03** Contact plate接触碟法 | Plastic surface, a lyophilised tablet and 5ml diluent for testing using contact plates塑料平板、冻干片剂和5ml稀释液，用于使用接触碟法测试 | Total aerobic mesophilic count; Identification of organism 总需氧嗜氧菌计数；微生物鉴定 |
| PT-HY-**05\*** ATP | Lyophilised tablet/s for testing using ATP monitoring systems (diluent required)用于ATP检测的冻干片剂(需要稀释液) | ATPATP水平 |
| PT-HY-**06** Contact plate接触碟法 | Plastic surface, a lyophilised tablet and 5ml diluent for testing using contact plates塑料平板、冻干片剂和5ml稀释液，用于使用接触碟法测试 | Enumeration of Yeast; Mould; Yeast and Mould酵母菌计数；霉菌计数；酵母和霉菌总数 |
| PT-HY-**07** Contact plate接触碟法 | Plastic surface, a lyophilised tablet and 5ml diluent for testing using contact plates塑料平板、冻干片剂和5ml稀释液，用于使用接触碟法测试 | Enumeration of *Staphylococcus aureus*金黄色葡萄球菌计数 |
| PT-HY-**08\*** Surface testing (swab rinsate) 表面测试(拭子冲洗) | 2 x 1.5ml non-infectious, fully extractable specimen for screening SARS-CoV-2 virus on surfaces2 个1.5ml非传染性、完全可提取的标本，用于筛选表面SARS-CoV-2病毒 | SARS-CoV-2 (molecular)SARS-CoV-2 (分子量) |
| PT-HY-**09** Air filter testing **NEW**空气过滤器测试 | Dry 0. 45µm membrane filter干燥的0. 45µm膜过滤器 | Total viable count总活菌计数 |
| PT-HY-**10** Swab rinsate sample (Indicators organisms) **NEW**拭子漂洗样品(指示生物) | Lyophilised tablet and 10ml diluent冻干片和10ml稀释液 | Enumeration of Yeast; Mould; Yeast and Mould; Enterobacteriaceae; Coliforms; *Escherichia coli;*Total aerobic mesophilic count酵母菌计数；霉菌计数；酵母和霉菌总数；肠杆菌科计数；大肠菌群计数；大肠杆菌计数；总需氧嗜氧菌计数 |
| PT-HY-**11** Swab rinsate sample (Pathogens) **NEW**拭子漂洗样品(病原体) | Lyophilised tablet and 10ml diluent冻干片和10ml稀释液 | Detection of *Listeria* species; *Listeria monocytogenes;* *Salmonella* species; *E.coli* O157李斯特菌菌种检测;单核细胞增多性李斯特氏菌;沙门氏菌菌种;大肠杆菌O157 |

\*Please note that samples 5 and 8 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 HYGIENE Scheme Description.**

**有关该方案完整的技术规格细节，请参阅HYGIENE方案说明。**

Please fill in your address details below:

请在下面填写您的详细地址：

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

|  |  |
| --- | --- |
| **发送报告通知到:** | **开票信息：** |
| 联系人姓名：邮箱#；#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 | 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：增值税专用发票必填如果需要开具‘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： |

**关于LGC AXIO PT 质控样：**LGC AXIO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 AXIO PT 重复样：**重复样是指当前轮次能力验证样品的复制样，LGC AXIO的能力验证至多可以让13个人来参与并提交结果。如果您需要多人次参加，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** |
|  |  |  |  |

**如您对LGC AXIO 有任何疑问，请联系LGC AXIO 中国团队**

**邮箱：PT.China@LGCGroup.com**

**客服联系方式：400 921 6156**

**客服邮箱：CNCS@LGCGroup.com**

**网址：www.lgcstandards.com**

**也可以联系授权经销商：安特百科（北京）技术发展有限公司**

**联系方式：400-6699-117转2288**