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](mailto:mall@antpedia.net)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **Samples**  **样品** | | | | | | | | | | | | | |
| **Round**  **轮次** | **Despatch Date**  **发样日期** | **Reporting Deadline**  **汇报截止日期** | PT-TY-**01** | PT-TY-**02** | PT-TY-**03** | PT-TY-**05** | PT-TY-**07** | PT-TY-**08** | PT-TY-**09** | PT-TY-**10** | PT-TY-**11** | PT-TY-**12** | PT-TY-**13** | PT-TY-**14\*** | PT-TY-**15\*** | PT-TY-**17\*** |
| **NEW** |
| TY087 | 2020/10/26 | 2020/11/23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TY088 | 2020/12/14 | 2021/01/18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TY089 | 2021/3/01 | 2021/3/29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TY090 | 2021/4/12 | 2021/5/10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TY091 | 2021/6/28 | 2021/7/26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TY092 | 2021/8/23 | 2021/9/20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TY093 | 2021/10/25 | 2021/11/22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TY094 | 2021/12/13 | 2022/1/17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*Please note that these samples 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“**√**” |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Physical testing**  **物理性质测试** | | | |
| **Sample**  **样品编号** | **Supplied as**  **提供规格** | **Standard / Sample type**  **样品描述** |
| PT-TY**-01** | Toy product provided for paper exercise  玩具产品 (纸上练习) | EN71 Part 1  EN71 认证Part 1 (物理和机械性测试) |
| PT-TY-**02** | Sections of material/toy products for flammability testing  对系列材料/玩具产品进行阻燃测试 | EN71 Part 2  EN71 认证Part 2 (易燃性测试) |
| PT-TY-**07** | Toy product provided for paper exercise  玩具产品 (纸上练习) | ASTM F963  ASTM F963 (美国玩具检测标准) |
| PT-TY-**11** | Selection of products (e.g. cord, plastic sheeting)  系列产品(例如：绳索、塑料片材) | Measurement testing (EN71-1 & ASTM F963)  测量实验(EN71-1 & ASTM F963) |
| PT-TY-**12** | Toy product provided  玩具产品 | Kinetic energy testing (EN71-1 & ASTM F963)  动量测试(EN71-1 & ASTM F963) |
| PT-TY-**13** | Toy product provided  玩具产品 | Acoustic testing (EN71-1)  声响测试(EN71-1) |
| PT-TY-**14\*** | Magnetic material provided  磁性材料 | Flux testing (EN71-1 & ASTM F963)  通量测试(EN71-1 & ASTM F963) |
| PT-TY-**15\*** | Toy or similar for assessment  用于评估的玩具或类似物品 | Electrical testing (EN62115)  电器测试(EN62115) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Chemical testing**  **化学性质测试** | | | |
| **Sample**  **样品编号** | **Supplied as**  **提供规格** | **Standard / Sample type**  **样品描述** |
| PT-TY-**03** | Real material plus test solutions  **Category I**: Wax Crayons (TY091) Chalk (TY094)  **Category II**: Liquid paint (TY090,TY093)  **Category III:** Paint flakes (TY092)  Textile (TY089)  第一类：蜡笔(TY091) 粉笔(TY094)  第二类：液体涂料(TY090,TY093)  第三类：油漆片(TY092) 纺织品、织物(TY089) | EN71 Part 3  EN71认证 Part3 (有毒金属溶出测试) |
| PT-TY-**08** | Section of material  系列材料 | Azo Dyes (EN14362-1 & EN14362-3)  偶氮染料 (EN14362-1 & EN14362-3) |
| PT-TY-**09** | Dried paint flakes  干漆片 | Total Lead, Total Cadmium & Total Chromium  总铅，总镉&铬 |
| PT-TY-**10** | Section of rubber material plus two test solutions  塑料材料+2份测试溶液 | Phthalates  邻苯二甲酸盐 |
| PT-TY-**17\* NEW** | 50g ‘slime’ product  50g “泥质”产品 | Toy Safety Directive / EN 71-3 – Boron  玩具安全指令/ EN 71-3 – 硼 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Miscellaneous testing**  **其他测试** | | | |
| **Sample**  **样品编号** | **Supplied as**  **提供规格** | **Standard / Sample type**  **样品描述** |
| PT-TY-**05** | Information provided for paper exercise  为纸上练习提供的信息 | EN71 Part 8  EN71认证 Part8 (供户内和户外家庭娱乐用的摇摆、滑动和类似玩具) |

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

**有关该方案完整的技术规格细节，请参阅TOYTEST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** |
|  |  |  |  |