附件3

填表说明

1. 技术标准中，必须填写相应的具体数据或/和文字描述，不得使用“同标样”、“与标样一致”等字样。
2. 将技术标准的内容调整到一页纸。
3. 使用双面打印将同一样品的说明书和技术标准打印到一张纸的正反面。

4、不打印本页（填表说明）。

**xx公司产品说明书**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品型号/名称 | xx（与样品瓶标签一致） |
| 价格(元/kg) | xx（含税） |
| 制备工艺  或流程说明 |  |
| 备注 |  |

XX公司（公章）

2023年 XX 月 XX 日

**\*\*公司产品技术标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品型号/名称 | | | xx（与样品瓶标签一致） | |
| 产品执行标准 | | | xx | |
| 感官  指标 | 项目 | | 产品质量要求 | 检验方法或标准 |
| 外观色泽及状态 | | xx | xx |
| 香气 | | xx | xx |
| 理  化  指标 | 折光指数（液体适用） | | xx±xx | xx |
| 相对密度（液体适用） | | xx±xx | xx |
| 溶解度 | | xx | xx |
| 含量（%） | | xx | xx |
| 安  全  性  指  标 | 指标名称 | | | 含量（mg/kg） |
| 无  机  元  素 | 重金属（以Pb计） | | 本公司承诺应征样品安全卫生指标符合国家和行业的有关规定。 |
| 砷（以As计） | |
| 邻  苯  二  甲  酸  酯  类 | 17种邻苯二甲酸酯类[具体包括：邻苯二甲酸二（2-乙基）己酯（DEHP）、邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）、邻苯二甲酸二苯酯、邻苯二甲酸二甲酯（DMP）、邻苯二甲酸二丁酯（DBP）、邻苯二甲酸二戊酯（DPP）、邻苯二甲酸二己酯（DHXP）、邻苯二甲酸二壬酯（DNP）、邻苯二甲酸二异丁酯（DIBP）、邻苯二甲酸二环己酯（DCHP）、邻苯二甲酸二（2-甲氧基）乙酯（DMEP）、邻苯二甲酸二（2-乙氧基）乙酯（DEEP）、邻苯二甲酸二（2-丁氧基）乙酯（DBEP）、邻苯二甲酸二（4-甲基-2-戊基）酯（BMPP）、邻苯二甲酸二乙酯（DEP）、邻苯二甲酸丁基苄基酯（BBP）、邻苯二甲酸正二辛酯（DNOP）] | |
| 贮存条件 | | XX | | |
| 保质期 | | XX | | |
| 备注 | | 若有特别须知，请注明 | | |

XX公司（公章）

2023年XX月XX 日