附件3

外省已发布标准的对比情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 品种名称 |  | | |
| 已发布省份 |  | | |
| 省份名称  项目 | 已发布标准相同的省份可写在同一栏 | …… | 单元格可增减 |
| 规格 |  |  |  |
| 出膏率 |  |  |  |
| 性状 | □有 □无 | □有 □无 | □有 □无 |
| 鉴别 | □有 □无 | □有 □无 | □有 □无 |
| 鉴别的项数 | 项 | 项 | 项 |
| 特征图谱 | □有 □无 | □有 □无 | □有 □无 |
| 特征峰数量 | 个 | 个 | 个 |
| 浸出物 | □有 □无 | □有 □无 | □有 □无 |
| 浸出物限度 | 个 | 个 | 个 |
| 检查 | □有 □无 | □有 □无 | □有 □无 |
| 检查的项数 | 项 | 项 | 项 |
| 黄曲霉毒素 | □有 □无 | □有 □无 | □有 □无 |
| 重金属及有害元素 | □有 □无 | □有 □无 | □有 □无 |
| 含量测定 | □有 □无 | □有 □无 | □有 □无 |
| 测定的成分 | 请逐一列出  成分名称 | 请逐一列出  成分名称 | 请逐一列出  成分名称 |
| 成分1限度 |  |  |  |
| 成分2限度 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| 经比较，我司认为（省份名称）制定的质量标准最优，申请转化为广东省中药配方颗粒试行标准。  申请单位名称（公章）  202 年 月 日 | | | |