附件3

《四川省绵竹市城墙岩矿区红岩磷矿资源储量核实报告》矿产资源储量评审备案公示信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 申请人 | 四川龙蟒磷制品股份有限公司 |
| 报告名称 | 《四川省绵竹市城墙岩矿区红岩磷矿资源储量核实报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省化工地质勘查院 |
| 主要编写人员 | 余波 周约宏 马佳伟 |
| 矿业权证号 | C5100002011036120107966 |
| 矿业权人名称 | 四川龙蟒磷制品股份有限公司 |
| 评审机构 | 四川省矿产资源储量评审中心 |
| 评审专家 | 雷爵能 蒋光明 李永建 |
| 本次采用工业指标 | 边界品位P2O5 12%，最低工业品位P2O5 15%，最小可采厚度为1m，最小夹石剔除厚度为2m。与2015年评审备案报告工业指标一致。 |
| 评审备案目的 | 采矿权变更范围 |
| 评审备案  矿种名称 | 磷 |
| 评审备案资源储量 | 采矿权内磷矿保有、动用和累计查明资源储量见下表。   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 项 目 | 资源量（万吨） | | | | 储量（万吨） | | | 探明资源量 | 控制资源量 | 推断资源量 | 小计 | 证实储量 | 可信储量 | | 保有资源储量 |  | 106.0 | 104.1 | 210.1 |  | 84.8 | | 动用资源储量 |  |  |  | 0 |  | 0 | | 查明资源储量 |  |  |  | 210.1 |  | 84.8 | |
| 其他 | 本次评审通过的资源储量与最近评审备案资源量相比，本次累计查明资源量资源量无变化。 |