石试验报告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 试验单位 |  | 试验编号 |  |
| 产地 |  | 试验日期 | 年 月 日 |
| 品种 |  | 代表批量 |  |
| 主要设备仪器 |  | 试验温、湿度 |  ℃ % |
| 执行标准 |  |
| 试验项目 | 标准要求 | 试验结果 | 试验项目 | 标准要求 | 试验结果 |
| 含泥量（%） |  |  | 表观密度(kg/ m³) |  |  |
| 泥块含量（%） |  |  | 松散堆积密度(kg/ m³) |  |  |
| 有机物含量 |  |  | 紧密堆积密度(kg/ m³) |  |  |
| 针片状颗粒含量(%) |  |  | 含水率（%） |  |  |
| 坚固性% |  |  | 吸水率（%） |  |  |
| 岩石强度（MPa） |  |  | 硫酸盐硫化物（%） |  |  |
| 压碎指标（%） |  |  | 碱活性 |  |  |
| 颗粒级配 |
| 方孔筛筛孔边长(mm) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 标准颗粒级配范围累计筛余(%) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 累计筛余 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 试验结果 |  |
| 评 语 | 试验单位（章）： 年 月 日 | 备 注 |  |
| 试验人： 审核人： 技术负责人： |