电气配管检验批质量检验评定记录

编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | | | 刚果（金）卡莫亚铜钴矿二期硫化矿选矿厂项目 | | | | | | | | | | | 单位工程名称 | | | | | | | | {{Danweigongchengmingcheng}} | |
| 分部工程名称 | | | | 冶金电气 | | | | 分项工程名称 | | | 电气配管 | | | | | | | | | | | | | |
| 总承包单位名称 | | | | 刚果（金）孔雀石工程有限公司 | | | | | | | 项目经理 | | | | 杨景 | | | | 检验批部位 | | | | {{Jianyanchibuwei}} | |
| 施工单位名称 | | | | 武黄建筑贸易有限公司 | | | | | | | 项目经理 | | | | 卢德云 | | | |
| 施工执行标准名称及编号 | | | | | | GB50397-2007冶金电气设备工程安装验收规范 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主控项目 | 序号 | 施工质量验收规范的规定 | | | | | | | | 施工单位检查评定记录 | | | | | | | | | | | | | | 监理(建设)单位 验收记录 |
| 1 | 金属管和金属箱（盒）的接地或接零 | | | | | | | 第20.1.1条 | □符合 □不符合 | | | | | | | | | | | | | | □符合 □不符合 |
| 2 | 金属管的焊接 | | | | | | | 第20.1.2条 | □符合 □不符合 | | | | | | | | | | | | | | □符合 □不符合 |
| 一般项目 | 1 | 钢管的防腐处理 | | | | | | | 第20.2.1条 | □符合 □不符合 | | | | | | | | | | | | | | □符合 □不符合 |
| 2 | 钢管的连接 | | | | | | | 第20.2.1条 | □符合 □不符合 | | | | | | | | | | | | | | □符合 □不符合 |
| 3 | 钢管与盒（箱）或设备的连接 | | | | | | | 第20.2.1条 | □符合 □不符合 | | | | | | | | | | | | | | □符合 □不符合 |
| 4 | 钢管的固定 | | | | | | | 第20.2.1条 | □符合 □不符合 | | | | | | | | | | | | | | □符合 □不符合 |
| 5 | 金属软管或可挠金属电线保护管的安装 | | | | | | | 第20.2.2条 | □符合 □不符合 | | | | | | | | | | | | | | □符合 □不符合 |
| 6 | 阻燃塑料管的敷设 | | | | | | | 第20.2.3条 | / | | | | | | | | | | | | | | □符合 □不符合 |
|  | 7 | 最小弯曲半径 | 暗配管 | | | | | | ≥6D | / | | / | / | / | | / | / | / | | / | / | / | | □优良 □合格 |
|  | 明  配  管 | | 管子只有一个弯 | | | | ≥4D | {{yigewan1}} | | {{yigewan2}} | {{yigewan3}} | {{yigewan4}} | | {{yigewan5}} | {{yigewan6}} | {{yigewan7}} | | {{yigewan8}} | {{yigewan9}} | {{yigewan10}} | | □优良 □合格 |
|  | 管子有两个弯以上 | | | | ≥6D | {{lianggewan1}} | | {{lianggewan2}} | {{lianggewan3}} | {{lianggewan4}} | | {{lianggewan5}} | {{lianggewan6}} | {{lianggewan7}} | | {{lianggewan8}} | {{lianggewan9}} | {{lianggewan10}} | | □优良 □合格 |
|  | 弯扁度 | | | | | | | ≤0.1D | / | | / | / | / | | / | / | / | | / | / | / | | □优良 □合格 |
| 检查结果 | | 主控项目 | | | 检查 2 项， 其中 2 项符合要求。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一般项目 | | | 检验项目共查 5 项，其中 5 项优良；允许偏差项目共查 3 项，其中 3 项优良；项目的优良率 100 %。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 施工单位评定 | | | | | | | □合格 □优良  项目专业质量检查员签字： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 总承包单位评定 | | | | | | | □合格 □优良  项目专业质量检查员签字： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 监理单位验评 | | | | | | | □合格 □优良  专业监理工程师签字： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |