**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **青岛昊利达电气有限公司** | | | **专业小类/**  **项目代码** | | Q:15.06.02,19.11.03 |
| **教师姓名** | | 9e8968c440c4d6273f4288094038785 | **专业** | Q:15.06.02,19.11.03 | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** |  |  | |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 石墨线柔性复合接地体工艺流程：石墨线（细）→编织→石墨线（粗）→包装→成品  石墨块工艺流程：  原材料→配料→搅拌→倒入模具→挤压成型→干燥→检验合格→包装→入库 | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | 生产任务未按时完成，设备故障，工人操作不当；  控制措施：生产和服务控制程序、设备操作规程、作业指导书；  特殊过程：无 | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | GB/T21698-2008 复合接地体技术条件、Q/0284HLD005-2019 石墨基柔性复合接地体  DL/T 1312-2013电力工程接地用铜覆钢技术条件 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | 外观尺寸、电阻率等，要求符合上述产品标准，不强制要求进行型式检验。 | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 9e8968c440c4d6273f4288094038785 | **日期** | | | 2022.7.24 | |
| **审核组长** | |  | **日期** | | | 2022.7.24 | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **青岛昊利达电气有限公司** | | | **专业小类/**  **项目代码** | | O:15.06.02,19.11.03 |
| **教师姓名** | | 9e8968c440c4d6273f4288094038785 | **专业** | O:15.06.02,19.11.03 | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** |  |  | |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 石墨线柔性复合接地体工艺流程：石墨线（细）→编织→石墨线（粗）→包装→成品  石墨块工艺流程：  原材料→配料→搅拌→倒入模具→挤压成型→干燥→检验合格→包装→入库 | | | | | |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | | 火灾、触电、机械伤害、噪声伤害；  控制措施：电气安全管理程序，消防安全管理程序，应急准备和响应控制程序。 | | | | | |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | | 《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国职业病防治法》、《女职工劳动保护特别规定》、《企业职工劳动安全教育规定》、《劳动保护用品管理规定》、《工业企业厂内运输安全规程》、《工伤认定办法》、《山东省安全生产监督管理规定》、《山东省消防条例》、《山东省安全生产条例》 | | | | | |
| **作业场所职业健康安全监测报告（适用时）** | |  | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 9e8968c440c4d6273f4288094038785 | **日期** | | | 2022.7.24 | |
| **审核组长** | |  | **日期** | | | 2022.7.24 | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**