**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 四川祥展科技发展有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 15.06.02 |
| **教师姓名** | | **徐会** | | **专业** | 15.06.02 | **培训地点** | | **视频培训** |
| **受培训人员** | **姓名** | **陈伟** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **石墨、电碳制品生产：**  **开坯下料——机加工——超声波清洗——检验——烘干——真空包装——入库**  **石墨、电碳制品设计：**  **设计任务编制——配置设备及人员——图纸设计——产品试制——产品验证——最终成品** | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **机加工、清洗、检验、设计为关键过程，通过人员培训上岗，控制尺寸、表面清洁度、浊度等参数。** | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | **石墨电极 YB/T4088-2000、机械加工未注公差标准GB/T1804-2000、普通螺纹公差GB/T197-2003、等静压石墨 YB/T4379-2014等。** | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **检验指标有密度、抗压强度、浊度、电阻率、导热系数、尺寸等。** | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 微信图片_20220604193501 | | **日期** | | | **2022.6.7** | |
| **审核组长** | | d7de3ae164cf7699def4c632e53688b | | **日期** | | | **2022.6.7** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**