**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **邯郸市军威泵业制造有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 17.10.02 |
| **教师姓名** | | **郭力** | | **专业** | 17.10.02 | **培训地点** | | **腾讯会议** |
| **受培训人员** | **姓名** | 冯雪峥 |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **客户接触----合同评审----签订合同--填立项单---生产部排产--原材料（钢材、铸件毛坯）---剪切--折弯--冲孔--焊接--组装--成品---交付前检验--贴标签--包装出库** | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **焊接、组装** | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | GB/T16907-2014《离心泵技术条件(Ⅰ类)》 | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **尺寸** | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 签名-郭力 | | **日期** | | | **2022.5.18** | |
| **审核组长** | | 签名-郭力 | | **日期** | | | **2022.5.18** | |

**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**

**□EMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **邯郸市军威泵业制造有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 17.10.02 |
| **教师姓名** | | **郭力** | | **专业** | 17.10.02 | **培训地点** | | **腾讯会议** |
| **受培训人员** | **姓名** | 冯雪峥 |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **客户接触----合同评审----签订合同--填立项单---生产部排产--原材料（钢材、铸件毛坯）---剪切--折弯--冲孔--焊接--组装--成品---交付前检验--贴标签--包装出库** | | | | | | |
| **重要环境因素及控制措施** | | 火灾、固废排放等基本符合要求。制定有目标指标和管理方案及应急预案 | | | | | | |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | | **中华人民共和国环境保护法、中华人民共和国环境影响评价法、中华人民共和国水污染防治法、中华人民共和国大气污染防治法、中华人民共和国环境噪声污染防治法、中华人民共和国固体废物污染环境防治法、中华人民共和国消防法、GB8978-1996污水综合排放标准** | | | | | | |
| **环境监测报告（适用时）** | | **/** | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 签名-郭力 | | **日期** | | | **2022.5.18** | |
| **审核组长** | | 签名-郭力 | | **日期** | | | **2022.5.18** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**