**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 江西省正百科技有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 12.01.04 |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | 12.01.04 | **培训地点** | | **微信会议** |
| **受培训人员** | **姓名** | 曾赣玲 | 叶连英 |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **分选→破碎→洗选→裂解→冷凝→收集→精馏→冷凝成品** | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **裂解过程、精馏过程，控制温度、压力** | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | 中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国计量法、中华人民共和国标准化法、浇铸型工业有机玻璃板材GB/T 7134-2008、产品质量国家监督抽查管理办法 | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **需要型式检验** | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年5月4日** | |
| **审核组长** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年5月4日** | |

**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** | | 江西省正百科技有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 12.01.04 |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | 12.01.04 | **培训地点** | | **微信会议** |
| **受培训人员** | **姓名** | 曾赣玲 | 叶连英 |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **分选→破碎→洗选→裂解→冷凝→收集→精馏→冷凝成品** | | | | | | |
| **重要环境因素及控制措施** | | **噪声排放、潜在火灾、固废排放、废水排放、废气排放、能源资源消耗；采取分类收集、管理方案和预案措施管理** | | | | | | |
| **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、中华人民共和国固体废物污染环境防治法、中华人民共和国大气污染防治法、中华人民共和国水污染防治法、中华人民共和国环境影响评价法等** | | | | | | |
| **环境监测报告（适用时）** | | **需要** | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年5月4日** | |
| **审核组长** | | 87ac17c702f787ebcb7b5ad453f94b0 | | **日期** | | | **2022年5月4日** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**