**专业培训记录**

**■QMS** **□50430****■EMS** **■OHSMS** **□EnMS** **□FSMS** **□HACCP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **重庆耐斯布艺有限公司** | | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **Q：04.04.02;14.02.03;29.12.00**  **E：04.04.02;14.02.03;29.12.00**  **O：04.04.02;14.02.03;29.12.00** |
| **教师姓名** | | **卢静** | | **专业** | | **Q/E/O:04.04.02,14.02.03** | **培训地点** | | **会议室** |
| **文平** | | **专业** | | **Q/E/O:14.02.03,29.12.00** |
| **受培训人员** | **姓名** | **张心** | **杨珍全** | **文平** | | **冉景洲** |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 遮阳产品流程：合同签订——设计——下料——缝纫——装配——检验——入库  销售流程：客户需求----签订合同---进行采购----产品检验----交付客户---验收 | | | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | 主要质量要求：尺寸、外观质量 ，关键控制点：销售过程控制。 | | | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | 重要环境因素：火灾和固废，采取分类收集、管理方案和预案措施管理。 | | | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | 重大危险源：火灾和意外伤害采取制定管理方案控制，潜在火灾采取应急预案并演练方式进行控制。 | | | | | | | |
| **重要的食品安全危害/关键控制点及控制措施** | | **/** | | | | | | | |
| 主要能源使用和主要能源参数等； | | **/** | | | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | 硅藻土百叶窗帘和百叶窗用叶片DB22/T 2227-2014、窗帘用经编面料FZ/T 72019-2013、国家纺织产品基本安全技术规范GB18401-2010 等  合同法、产品质量法、污水排入城镇下水道水质标准（GB/T 31962-2015）、大气污染物综合排放标准（GB 16297-1996）类等。 | | | | | | | |
| **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、材质、规格、数量。 | | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | C:\Users\24309\Desktop\卢静.jpg**C:\Users\Administrator\Desktop\新文档 2019-09-04 21.08.47.jpg** | | | **日 期** | | | **2021.8.9** | |
| **审核组长** | | **C:\Users\Administrator\Desktop\新文档 2020-01-09 10.59.53_副本.jpg** | | | **日 期** | | | **2021.8.9** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**