**专业培训记录**

**■QMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **重庆耐斯布艺有限公司** | **专业小类/****项目代码** | 04.04.02;14.02.03; |
| **教师姓名** | **卢静** | **专业** | 遮阳产品（布艺窗帘、百叶、卷帘、柔纱帘）的设计、加工 | **培训地点** | 网络 |
| **受培训人员** | **姓名** | 图片2 | **图片2** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 遮阳产品生产流程：合同签订——设计——下料——缝纫——装配——检验——入库 |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | 关键过程为设计过程，需要确认的过程无。主要控制参数为设计方案。 |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | JGJ367-2015住宅室内装饰装修设计规范、Q/MJJ004-2012百叶类成品帘 、GB 19817-2005-T 纺织品装饰用织物、FZ/T 72019-2013窗帘用经编面料、GB 19817-2005-T 纺织品装饰用织物;中华人民共和国产品质量法等及合同技术协议等 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 检验项目：尺寸、材质、规格、数量。 |
| **其它相关知识** |  |
| **填表人****(专业人员)** | C:\Users\24309\Desktop\卢静.jpg | **日期** | **2022年07月19日20：00** |
| **审核组长** | **图片2** | **日期** | **2022年07月19日20：00** |

**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** | **重庆耐斯布艺有限公司** | **专业小类/****项目代码** | 04.04.02;14.02.03; |
| **教师姓名** | **卢静** | **专业** | 遮阳产品（布艺窗帘、百叶、卷帘、柔纱帘）的设计、加工 | **培训地点** | 网络 |
| **受培训人员** | **姓名** | 图片2 | **图片2** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 遮阳产品生产流程：合同签订——设计——下料——缝纫——装配——检验——入库 |
| **重要环境因素及控制措施** | 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。  |
| **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》、《中华人民共和国节约能源法》、《大气污染物综合排放标准》、《污水综合排放标准》、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 |
| **环境监测报告（适用时）** | **不适用** |
| **其它相关知识** |  |
| **填表人****(专业人员)** | C:\Users\24309\Desktop\卢静.jpg | **日期** | **2022年07月19日20：00** |
| **审核组长** | **图片2** | **日期** | **2022年07月19日20：00** |

**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** | **重庆耐斯布艺有限公司** | **专业小类/****项目代码** | 04.04.02;14.02.03; |
| **教师姓名** | **卢静** | **专业** | 遮阳产品（布艺窗帘、百叶、卷帘、柔纱帘）的设计、加工 | **培训地点** | 网络 |
| **受培训人员** | **姓名** | 图片2 | **图片2** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 遮阳产品生产流程：合同签订——设计——下料——缝纫——装配——检验——入库 |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | 重大危险源：火灾、触电、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。  |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | 中华人民共和国消防法、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、中华人民共和国突发事件应对法等 |
| **作业场所职业健康安全监测报告（适用时）** | **不适用** |
| **其它相关知识** |  |
| **填表人****(专业人员)** | C:\Users\24309\Desktop\卢静.jpg | **日期** | **2022年07月19日20：00** |
| **审核组长** | **图片2** | **日期** | **2022年07月19日20：00** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**