**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 石家庄市荣盛装饰用布有限公司 | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 04.03.00 |
| **教师姓名** | | 安永辉 | **专业** | 04.03.00 | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **吉洁、周文廷、杨园** | | | | | |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **染色：原布——翻布——缝头——烧毛——冷堆水洗——丝光——染色及水洗——烘干定型——预缩——轧光——检验**  **漂白：原布——翻布——缝头——烧毛——冷堆水洗——丝光——浸轧——汽蒸——浸轧水洗——酸中和——烘干定型——预缩——轧光——检验** | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **配料、染色，配比** | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | [FZ/T 10005-2018棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2561FBB19E05397BE0A0AB44A" \t "http://std.samr.gov.cn/search/_blank)  [GB/T 411-2017棉印染布](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827F4D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "http://std.samr.gov.cn/search/_blank) | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **不适用** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | **日期** | | | **2022.4.24** | |
| **审核组长** | | 微信图片_20190904151347 | **日期** | | | **2022.4.24** | |

**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** | | 石家庄市荣盛装饰用布有限公司 | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 04.03.00 |
| **教师姓名** | | 安永辉 | **专业** | 04.03.00 | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **吉洁、周文廷、杨园** | | | | | |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **染色：原布——翻布——缝头——烧毛——冷堆水洗——丝光——染色及水洗——烘干定型——预缩——轧光——检验**  **漂白：原布——翻布——缝头——烧毛——冷堆水洗——丝光——浸轧——汽蒸——浸轧水洗——酸中和——烘干定型——预缩——轧光——检验** | | | | | |
| **重要环境因素及控制措施** | | 固废的排放、噪声的排放、废气的排放、废水的排放、火灾的发生，定期维护环保设施、编制《环境和职业健康安全运行控制程序》、制定管理方案等。 | | | | | |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | | 《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）、《工业企业挥发性有机物排放控制标准》（DB13/2322-2016）、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）、《纺织染整工业水污染物排放标准》（GB4287-2012）、《污水综合排放标准》（GB8978-96）、《工业炉窑大气污染物排放标准》（DB13/1640-2012）《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）、《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）、[FZ/T 10005-2018棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2561FBB19E05397BE0A0AB44A" \t "http://std.samr.gov.cn/search/_blank)、[GB/T 411-2017棉印染布](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827F4D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "http://std.samr.gov.cn/search/_blank) | | | | | |
| **环境监测报告（适用时）** | | **废水、废气、噪声检测** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | **日期** | | | **2022.4.24** | |
| **审核组长** | | 微信图片_20190904151347 | **日期** | | | **2022.4.24** | |

**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** | | 石家庄市荣盛装饰用布有限公司 | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 04.03.00 |
| **教师姓名** | | 安永辉 | **专业** | 04.03.00 | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **吉洁、周文廷、杨园** | | | | | |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **染色：原布——翻布——缝头——烧毛——冷堆水洗——丝光——染色及水洗——烘干定型——预缩——轧光——检验**  **漂白：原布——翻布——缝头——烧毛——冷堆水洗——丝光——浸轧——汽蒸——浸轧水洗——酸中和——烘干定型——预缩——轧光——检验** | | | | | |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | | **潜在火灾、爆炸、机械伤害、触电伤害、噪声伤害、废气伤害，编制《环境和职业健康安全运行控制程序》、制定管理方案、对员工进行培训、发放劳保用品等** | | | | | |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | | **安全生产法、劳动法、职业病防治法、[FZ/T 10005-2018棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2561FBB19E05397BE0A0AB44A" \t "http://std.samr.gov.cn/search/_blank)、[GB/T 411-2017棉印染布](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827F4D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "http://std.samr.gov.cn/search/_blank)** | | | | | |
| **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** | | **无** | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | **日期** | | | **2022.4.24** | |
| **审核组长** | | 微信图片_20190904151347 | **日期** | | | **2022.4.24** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**