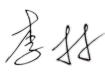
**专业培训记录**

**■QMS** **□EMS** **□OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **四川乐诚新材料有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **12.03.00;12.05.02;16.02.04** |
| **教师姓名** | | **赵勋平** | | **专业** | **12.03.00;12.05.02;16.02.04** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **李林** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** |  |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 材料准备-配料--投料-搅拌-检验--包装-入库 | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | 特殊过程：配料过程  控制措施：配料作业指导书 | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **/** | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **/** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | 中华人民共和国合同法、中华人民共和国劳动法、中华人民共和国质量法、GB/T25181-2010预拌砂浆、GB18582-2008室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量、JG/T298-2010建筑室内用腻子、GB/T9756-2018合成树脂乳液内墙涂料、JC/T438-2006水溶性聚乙烯醇建筑胶粘剂、CCCF409.1-2015建筑装饰装修用胶粘剂产品质量监督抽查实施规范、[GB/T 18178-2000](http://www.csres.com/detail/58341.html" \t "http://www.csres.com/_blank)水性涂料涂装体系选择通则、[HG/T 5066-2016](http://www.csres.com/detail/291147.html" \t "http://www.csres.com/_blank)水性涂料用分散剂、[JC/T 423-1991](http://www.csres.com/detail/22867.html" \t "http://www.csres.com/_blank)水溶性内墙涂料、[GB/T 12954.1-2008](http://www.csres.com/detail/192114.html" \t "http://www.csres.com/_blank)建筑胶粘剂试验方法 第1部分: 陶瓷砖胶粘剂试验方法等。 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | 提供产品的检测报告，详细见附件。 | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

**赵勋平**

**填表人(专业人员)： 日期：2020.12.17 审核组长： 日期：2020.12.17**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**