**专业培训记录**

**■QMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 广东粤盛特种建材有限公司 | **专业小类/****项目代码** | 12.05.04 |
| **教师姓名** | **吉洁** | **专业** | 12.05.04 | **培训地点** | **远程视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨园** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 破碎--入库---计量传送---粉磨-选粉--入库均化--出库 |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | 无特殊过程，关键过程计量、粉磨，主要控制配比 |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | GB/T23439-2017《混凝土膨胀剂》 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 细度、凝结时间、限制膨胀率、抗压强度，无型式试验要求 |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | 微信图片_20190904151347 | **日期** | **2022.7.27** |
| **审核组长** | 微信图片_20190904151347 | **日期** | **2022.7.27** |

**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** | 广东粤盛特种建材有限公司 | **专业小类/****项目代码** | 12.05.04 |
| **教师姓名** | **吉洁** | **专业** | 12.05.04 | **培训地点** | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨园** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 破碎--入库---计量传送---粉磨-选粉--入库均化--出库 |
| **重要环境因素及控制措施** | 废气的排放、粉尘排放、固体废弃物排放、噪声排放、火灾的发生，控制措施：环境因素的识别与评价控制程序、环境与职业健康安全运行控制程序、应急准备和响应控制程序 |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | 环境保护法、劳动法、消防法、安全生产法、GB/T23439-2017《混凝土膨胀剂》  |
| **环境监测报告（适用时）** | **噪声、粉尘** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | 微信图片_20190904151347 | **日期** | **2022.7.27** |
| **审核组长** | 微信图片_20190904151347 | **日期** | **2022.7.27** |

**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** | 广东粤盛特种建材有限公司 | **专业小类/****项目代码** | 12.05.04 |
| **教师姓名** | **吉洁** | **专业** | 12.05.04 | **培训地点** | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨园** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 破碎--入库---计量传送---粉磨-选粉--入库均化--出库 |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | 潜在火灾、触电、粉尘伤害、机械伤害、噪声伤害，控制措施：危险源辨识、风险评价控制程序、环境与职业健康安全运行控制程序、应急准备和响应控制程序 |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | 环境保护法、劳动法、消防法、安全生产法、GB/T23439-2017《混凝土膨胀剂》  |
| **作业场所职业健康安全监测报告（适用时）** | **噪声** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | 微信图片_20190904151347 | **日期** | **2022.7.27** |
| **审核组长** | 微信图片_20190904151347 | **日期** | **2022.7.27** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**