|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| / | 准备工作 | 1. 整理工作台面，确保操作台面上没有与本检验过程无关的材料和器具； 2. 使用无纺布蘸取75%酒精清洁工作台面方可进行检验操作； 3. 根据被检物料SOP要求准备相应的检具； 4. 如被检物料表面存在油脂、粘附物等杂质时，需进行清洁后再进行检验。 | | | | | |
|  | {{项目1}} | {{检测方法1}} | {{接收标准1}} | {{检测器具和设备1}} | —— | A | {{抽样方案1}} |
|  | {{项目2}} | {{检测方法2}} | {{接收标准2}} | {{检测器具和设备2}} | —— | A | {{抽样方案2}} |
|  | {{项目3}} | {{检测方法3}} | {{接收标准3}} | {{检测器具和设备3}} | —— | A | {{抽样方案3}} |
|  | {{项目4}} | {{检测方法4}} | {{接收标准4}} | {{检测器具和设备4}} | —— | A | {{抽样方案4}} |
|  | {{项目5}} | {{检测方法5}} | {{接收标准5}} | {{检测器具和设备5}} | —— | A | {{抽样方案5}} |
|  | {{项目6}} | {{检测方法6}} | {{接收标准6}} | {{检测器具和设备6}} | —— | A | {{抽样方案6}} |
|  | {{项目7}} | {{检测方法7}} | {{接收标准7}} | {{检测器具和设备7}} | —— | A | {{抽样方案7}} |
|  | {{项目8}} | {{检测方法8}} | {{接收标准8}} | {{检测器具和设备8}} | —— | A | {{抽样方案8}} |
|  | {{项目9}} | {{检测方法9}} | {{接收标准9}} | {{检测器具和设备9}} | —— | A | {{抽样方案9}} |
|  | {{项目10}} | {{检测方法10}} | {{接收标准10}} | {{检测器具和设备10}} | —— | A | {{抽样方案10}} |
|  | {{项目11}} | {{检测方法11}} | {{接收标准11}} | {{检测器具和设备11}} | —— | A | {{抽样方案11}} |
|  | {{项目12}} | {{检测方法12}} | {{接收标准12}} | {{检测器具和设备12}} | —— | A | {{抽样方案12}} |
|  | {{项目13}} | {{检测方法13}} | {{接收标准13}} | {{检测器具和设备13}} | —— | A | {{抽样方案13}} |
|  | {{项目14}} | {{检测方法14}} | {{接收标准14}} | {{检测器具和设备14}} | —— | A | {{抽样方案14}} |
|  | {{项目15}} | {{检测方法15}} | {{接收标准15}} | {{检测器具和设备15}} | —— | A | {{抽样方案15}} |

注：严重度分类说明

A：产品的极重要特性不符合规定，此类不合格严重影响产品质量；

B：产品的重要特性不符合规定，此类不合格影响产品质量；

C：产品的一般质量特性不符合规定，此类不合格轻微影响产品质量。

附件1：

**文件变更历史**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 版本 | 生效日期 | 变更内容 | 编制人 | 批准人 |
| 1 | A | {{编制日期1}} | {{文件修订内容1}} | {{编制人1}} | {{批准人1}} |