1. 基础信息录入：
2. 检测项目表（可增删改）

问题：是否仅通过大类、类型就可以确定检测项目？

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大类 | 类型 | 项目1 | 项目2 | 项目3 | 。。。（可增加项目） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. 检测标准表（可增删改）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大类 | 类型 | 型号 | 工序 | 图纸号 | 版本 | 标准/图纸 |
|  |  |  |  |  |  | 下载/查看 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. 检测数据表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基础信息 | | | | | | | | | | | |
| 大类 |  | 类型 |  | 型号 |  | | 工序 |  | | 批次数量 |  |
| 供应商 |  | 工装批次 |  | 检测日期 |  | | 图纸号 |  | | 抽样数量 |  |
| 检测项目 | | 检测记录 | | | | | 判定 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4- | |
| 项目1 | |  |  |  |  | | OK/NG | | | | |
| 项目2 | |  |  |  |  | |  | | | | |
| 项目3 | |  |  |  |  | |  | | | | |
| 项目4 | |  |  |  |  | |  | | | | |
| 。。。 | |  |  |  |  | |  | | | | |
| 备注 | |  | | | | | | | | | |
| 评审确认（如需要） | | | | | | | | | | | |
| 评审意见 | | |  | | | 评审签字 | | |  | | |
| 最终判定 | | | 合格/不合格/让步接收 | | | | | | | | |
| 标准查看 | | | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 流程 | 说明 |
| 录入基础数据 | 录入不同种类工装对应的检测项目表和检测标准表 |
| 录入入库信息 | 1、点击入库，录入基础信息  2、入库界面更改，取消库位。可进行批量编号入库。每个编号在二级台账中增加一条数据。 |
| 入库  是否添加验收记录 | 选择是否录入验收记录 |
| 录入检测数据 | 1. 弹出检测数据录入界面，录入检测数据； 2. 标准查看和数据录入可同时进行，页面上不互相干扰。 |
| 入库 | 入库成功，检测数据绑定至入库记录 |