工程更改通知书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ECN编号: |  | 生效日期: |  |
| 被取代或作废的文件: |  |
|  |
| 预备(项目工程师/PE) |  | 审核(项目Leader) |  |
| 会签 | 质管部 |  | 会 | 生产技术部 |  |
| 经营部 |  | 签 |  |  |
| 供应部 |  | 审批(管理者代表/总经理) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 涉及客户：  | 涉及文件 | 文件编号： |
| 文件名称： |
| 涉及产品 | 产品编号： | 涉及零件 | 零件编号：  |
| 产品名称： | 零件名称：  |
| 修改原因：  |
| [ ] 增加 [ ] 删除 [ ] 替换 [ ] 改变 |
| [ ] 立即修改 [ ]  进行修改 [ ] 条件修改 条件： |
| 修改前 | 修改后 |
| 此更改是否需要获得客户审批或应客户要求而改？ [ ] 是 [ ] 否 如是，附上相关的客户资料。此更改是否需要过程确认？ [ ] 是 [ ] 否 如是，附上相关资料。此更改是否需要产品确认或相关安全性检测？ [ ] 是 [ ] 否 如是，附上相关的VRB资料或检测报告。此ECN是否涉及更改出货产品的产品编号或包装装箱数量？ [ ] 是 [ ] 否 如是，此ECN须抄送市场部。  |
| 涉及物料\半成品\成品)：物料数量（包括在途物料）： ;半成品数量： ;成品数量： ;处理措施： 报废:　 　 　 ; 选用:　　　 ; 退回供应商:　 　 　 ; 其他: 。 |
| 其它：(如加工方法、测试方法等的改变)  |

