

# 工程变更申请单 ECR

ECR NO: ECR-20250117-01

申请部门: 硬件开发中心-电子电器	申请人: 陆志明	申请时间: 2025/01/17
申请原由: <input checked="" type="checkbox"/> 质量改善 <input type="checkbox"/> 生产工艺 <input type="checkbox"/> 新供应商导入 <input type="checkbox"/> 替代料 <input type="checkbox"/> 降成本 <input type="checkbox"/> 其他_____		
变更类型: <input type="checkbox"/> 材料变更 <input type="checkbox"/> 结构变更 <input type="checkbox"/> 设计变更 <input type="checkbox"/> 工艺变更 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>技术资料</u>		
产品名称: 无线泳池机器人		申请部门审批: 
产品型号: X9		
库存处理意见: 消耗库存, 顺序切换		
费用责任: <input checked="" type="checkbox"/> 供应商承担 <input type="checkbox"/> 加工厂承担 <input type="checkbox"/> 部门承担 <input type="checkbox"/> 其他		
<p>详细变更说明</p> <p>1. X9 电磁阀 (011901.0003) 和 X9 电磁阀 (011901.0004) 标签内容去除标签日期明码, 调整二维码尺寸: 目前电磁阀标签受到空间所限, 其二维码尺寸较小, 在供应商生产时扫码困难, 影响产能, 供应商申请调整标签内容: 将标签中的 LOT NO.去掉, 留出空间将二维码尺寸放大, 解决扫码困难问题, 恢复产能。</p> <div> </div> <p>X9 电磁阀 (011901.0003) 库存品信息 成品: 3700 半成品: 0 原材料: 0 在制品(成品&amp;组件): 0 在途品 (原材料): 0 X9 电磁阀 (011901.0004) 库存品信息 成品: 3700 半成品: 0 原材料: 0 在制品(成品&amp;组件): 0 在途品 (原材料): 0</p> <p>2. X9 气泵 (011901.0001) 和 X9 气泵 (011901.0002) 规格书增加电机喷码描述: 如下图, X9 两颗气泵料, 在实物上有所用电机规格的喷码, 这是供应商自己的要求, 对于我们并无影响, 因此在规格书上并未体现。在工厂来料检中, 因为和规格书中不一致, 被判为不良, 此问题已与工厂解释。现在规格书内增加相关描述, 避免后续再次发生误会, 影响生产。</p> <p>库存品信息: 只在规格书中补充说明, 对库存无影响</p> <div> </div>		

库存品信息	成品	半成品	原材料	在制品(成品&组件)	在途品 (原材料)	
	见详细变更说明	见详细变更说明	见详细变更说明	见详细变更说明	见详细变更说明	
原材料成本			加工成本			
变更前: -		变更后: -		变更前: -		变更后: -
会签栏						
产品部	项目部	研发采购部	生产部	品质部	研发技术总监	研发总监
魏翔	魏巍(代)	李西博 1/21	卢德(代)	徐利(代)	李易树	彭中美
研发部		生产技术部		品质部		
1、变更方案可行性 2、验证报告 3、涉及更新的文件		1、生产设备、工艺条件、作业方法是否满足变更要求 2、需要更新的文件		1、检验方法、标准是否满足变更需求 2、变更后的品质是否能满足产品品质要求		
研发工程师: 陆志明		NPI 工程师: 卢德(代)		品质工程师: 徐利(代)		

NO: YD-RD-BD-2022-18 V2.3