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: 区	7质量改善□生产	二艺 口新供原	应商导入	□替代料	□降成乙	本 □其他				
变更类型: □	□材料变更 □	结构变更 □	设计变更	口工艺多	变更 [☑其他 拔术党术				
产品名称:无	线泳池机器人					申请部门审批:				
产品型号: X9)					* Fixof				
库存处理意见: 消耗库存, 顺序切换										
费用责任:	凶 供应商承担	□加工厂承担		部门承担		□其他				
			详细图	 变更说明						

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。



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&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&组件): 0 在途品(原材料): 0

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。

库存品信息: 只在规格书中补充说明, 对库存无影响



VISEL

										bring ve	acation home	
库存品信息		成品		半成品	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	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	斗成本			加工成本							
变更前: - 变更		 变更后	ā: -		变更前:-			变更后: -				
会签栏												
产品部	产品部项目部			开发采购部 生		产部	品质部		研发技术总监		研发总监	
趣稿 魏统(代)		Æ) (多数梅 声		急 (代)	徐利(代)		A Parto	P	到中美		
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				否满足变更	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:				NPI 工程师:	NPI 工程师:				品质工程师:			
陆之的月				卢德四	卢德(代)				徐利(代)			

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