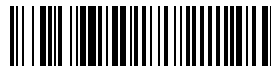




工作联系函



Of202510110002

基本信息

申请人:	李宁	岗位:	
日期:	2025/10/11 08:38:11	申请人部门:	产品开发部
邮箱:	lining@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	3.1底座模块化增加钢丝用来支撑左罩壳		
编码:	GZLXH-20251011-009	申请人:	李宁
组织架构:	工程研究院	部门:	产品开发部
职位:	助理工程师	申请类型:	申请
内容说明:	因河北工厂提出左罩壳与高调机构产生干涉,需要解决。经过分析,左罩壳材料较软,固定方式只有上端固定,下端缺少固定,在安装过程后左罩壳下端会向内侧靠近,造成干涉。现方案在3.1底座模块化上增加钢丝,用来顶住左罩壳的下端,防止左罩壳向内部靠近,经过验证可以解决此问题,钢丝费用预估0.26元,新开发简易焊胎预估费用1000元。	审批人:	冯永江

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	李宁	发起		新建申请	2025/10/11 08:46:54
2	冯永江	审批一		同意	2025/10/11 15:51:08