



# 设备、工装(模具、夹具、检具、治具)预验收报告

表单编号 GR-54-04-11 (A/1)  
纸张 A4 (210×297)  
顺序号

项目代码	ZY2130	设计单位	泊头市新峰模具有限公司	编制	冯敬乾
设备工装名称	靠背复位卷簧限位支架-冲压模具	制造单位	泊头市新峰模具有限公司	审核	
设备工装编号	SLT0011493-MJ-01/02/03	验收日期	2022/12/30	批准	
工装类别	冲压模具	验收数量	3	批准日期	

设备工装实物图例

零件号	零件名称	材质(附派)	式样	工程数量	工序号	工序名称	模具编号	产品图片
SLT0011493	靠背复位卷簧限位支架	SPFH590 3.0	1*1	3	OP10	落料	SLT0011493-MJ-01	
					OP20	成型	SLT0011493-MJ-02	
					OP30	翻边整形	SLT0011493-MJ-03	

验收结果	<input checked="" type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格	<input type="checkbox"/> 有条件接受
验收的依据	<input type="checkbox"/> 数模	<input type="checkbox"/> 2D图	<input checked="" type="checkbox"/> 小批量试生产
试生产产品的数量	<input checked="" type="checkbox"/> 100~200套	<input type="checkbox"/> >200套	<input type="checkbox"/> >3个月 <input type="checkbox"/> <3个月

验收项目

设备外表处理	<input checked="" type="checkbox"/> 防锈	<input type="checkbox"/> 没有防锈	<input type="checkbox"/> 不需防锈
操作的方便性	<input checked="" type="checkbox"/> 操作方便	<input type="checkbox"/> 操作不方便	
生产的稳定性	<input checked="" type="checkbox"/> 稳定	<input type="checkbox"/> 不稳定	
使用的安全性	<input checked="" type="checkbox"/> 安全	<input type="checkbox"/> 不安全	
装拆的方便性	<input checked="" type="checkbox"/> 方便	<input type="checkbox"/> 不方便	
铭牌位置内容	<input checked="" type="checkbox"/> 正确	<input type="checkbox"/> 不正确	
附件清单	<input checked="" type="checkbox"/> 模具2D图纸	<input checked="" type="checkbox"/> 模具3D数据	<input type="checkbox"/> 模具检查报告书

补充说明

模具设计符合要求，满足生产需要

验收会签

采购部	关文名
制造工程部	李伟勇
设备工装使用单位	张海勇 王开
质量部	林涛
其他会签	柴楠, 李松龙

1. 整改验收仍未参与，但客户紧急需求。  
2. 研究院确认第二次验收无问题，可认可研究院验收结果。  
李响



# 设备、工装(模具、夹具、检具、治具)预验收报告

表单编号 GR-54-04-11 (A/1)

纸张 A4(210×297)

顺序号

项目代码 ZY2130 设计单位 泊头市新峰模具有限公司

编制 冯敬乾

设备工装名称 旋转轴固定板金 冲压模具 制造单位 泊头市新峰模具有限公司

审核

设备工装编号 SLT0011099-MJ-01/02/03 验收日期 2022/12/30

批准

工装类别 冲压模具 验收数量 3

批准日期

设备工装实物图例

零件号	零件名称	材质(图例)	式样	工程数量	工序号	工序名称	模具编号	产品图片
SLT0011099	旋转轴固定板金	QSTE420TM 2.0	1:1	3	OP10	落料冲孔	SLT0011099-MJ-01	
					OP20	冲孔	SLT0011099-MJ-02	
					OP30	成型	SLT0011099-MJ-03	

验收结果 合格 不合格 有条件接受

验收的依据 数模 2D图 小批量试生产

试生产产品的数量 100~200套 >200套 >3个月 <3个月

设备外表处理 防锈 没有防锈 不需防锈

操作的方便性 操作方便 操作不方便

生产的稳定性 稳定 不稳定

使用的安全性 安全 不安全

装拆的方便性 方便 不方便

铭牌位置内容 正确 不正确

附件清单 模具2D图纸 模具3D数据 模具检查报告书

补充说明 模具设计符合要求. 满足生产需要.

验收会签 采购部 吴美名

制造工程部 李伟勇

设备工装使用单位 张海勇 王之乐

质量部 林涛

其他会签 吴楠 李燕龙

1. 根据验收工艺未参与, 但客户紧急需求。
2. 研究院确认第二次验收无问题, 可认可研究院验收结果。  
李m宇



# 设备、工装(模具、夹具、检具、治具)预验收报告

表单编号	GR-54-04-11 (A/1)
纸张	A4 (210×297)
顺序号	
编制	冯敬乾
审核	
批准	
批准日期	

项目代码	ZY2130	设计单位	泊头市新峰模具有限公司
设备工装名称	驾驶员座椅前固定支架 冲压模具	制造单位	泊头市新峰模具有限公司
设备工装编号	SLT0010955-MJ-01/02/03/04	验收日期	2022/12/30
工装类别	冲压模具	验收数量	4

设备工装实物图例

零件号	零件名称	材质(图注)	尺寸	工程数量	工序号	工序名称	模具编号	产品图片
SLT0010955	驾驶员座椅前固定支架	QSTE420TM 2.0	1*1	4	OP10	落料	SLT0010955-MJ-01	
					OP20	成型	SLT0010955-MJ-02	
					OP30	整形	SLT0010955-MJ-03	
					OP40	冲孔	SLT0010955-MJ-04	

验收结果	<input checked="" type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格	<input type="checkbox"/> 有条件接受
验收的依据	<input type="checkbox"/> 数模	<input type="checkbox"/> 2D图	<input checked="" type="checkbox"/> 小批量试生产
试生产产品的数量	<input checked="" type="checkbox"/> 100~200套	<input type="checkbox"/> >200套	<input type="checkbox"/> >3个月 <input type="checkbox"/> <3个月
验收项目	设备外表处理	<input checked="" type="checkbox"/> 防锈	<input type="checkbox"/> 没有防锈 <input type="checkbox"/> 不需防锈
	操作的方便性	<input checked="" type="checkbox"/> 操作方便	<input type="checkbox"/> 操作不方便
	生产的稳定性	<input checked="" type="checkbox"/> 稳定	<input type="checkbox"/> 不稳定
	使用的安全性	<input checked="" type="checkbox"/> 安全	<input type="checkbox"/> 不安全
	装拆的方便性	<input checked="" type="checkbox"/> 方便	<input type="checkbox"/> 不方便
	铭牌位置内容	<input checked="" type="checkbox"/> 正确	<input type="checkbox"/> 不正确
附件清单	<input checked="" type="checkbox"/> 模具2D图纸	<input checked="" type="checkbox"/> 模具3D数据	<input type="checkbox"/> 模具检查报告书

补充说明: 模具符合设计要求, 满足生产需要

验收会签	采购部	姜文
	制造工程部	李伟勇
	设备工装使用单位	张海勇 王正东
	质量部	林涛
	其他会签	吴沛 李燕龙

1. 整改验收工单未参与, 但客户紧急需求.
  2. 研究院确认第二次验收无问题, 工单认可研究院验收结果.
- 李伟勇



# 设备、工装(模具、夹具、检具、治具)预验收报告

表单编号	GR-54-04-11 (A/1)
纸张	A4 (210×297)
顺序号	
编制	冯敬乾
审核	
批准	
批准日期	

项目代码	ZY2130	设计单位	泊头市新峰模具有限公司
设备工装名称	驾驶员座椅固定支架RH-冲压模具	制造单位	泊头市新峰模具有限公司
设备工装编号	SLT0010956-MJ-01/02/03	验收日期	2022/12/30
工装类别	冲压模具	验收数量	3

设备工装实物图例

零件号	零件名称	材质(图例)	式样	工程数量	工序号	工序名称	模具编号	产品图片
SLT0010956	驾驶员座椅固定支架RH	QSTE420TM 2.0	1-1	3	OP10	落料冲孔(一冲二)	SLT0010956-MJ-01	
					OP20	成型	SLT0010956-MJ-02	
					OP30	冲孔分离	SLT0010956-MJ-03	

验收结果 合格 不合格 有条件接受

验收的依据 数模 2D图 小批量试生产

试生产产品的数量 100~200套 >200套 >3个月 <3个月

验收项目	设备外表处理	<input checked="" type="checkbox"/> 防锈	<input type="checkbox"/> 没有防锈	<input type="checkbox"/> 不需防锈
	操作的方便性	<input checked="" type="checkbox"/> 操作方便	<input type="checkbox"/> 操作不方便	
	生产的稳定性	<input checked="" type="checkbox"/> 稳定	<input type="checkbox"/> 不稳定	
	使用的安全性	<input checked="" type="checkbox"/> 安全	<input type="checkbox"/> 不安全	
	装拆的方便性	<input checked="" type="checkbox"/> 方便	<input type="checkbox"/> 不方便	
	铭牌位置内容	<input checked="" type="checkbox"/> 正确	<input type="checkbox"/> 不正确	
	附件清单	<input checked="" type="checkbox"/> 模具2D图纸	<input checked="" type="checkbox"/> 模具3D数据	<input type="checkbox"/> 模具检查报告书

补充说明: 模具符合设计要求, 满足生产需要.

验收会签	采购部	吴建
	制造工程部	李伟勇
	设备工装使用单位	张海勇 王正东
	质量部	林涛
	其他会签	吴楠 李燕龙

1. 整改验收工厂未能参加, 但客户紧急需求.
  2. 研究院确认第二次验收无问题, 认可研究院验收结果.
- 李伟勇



# 设备、工装(模具、夹具、检具、治具)预验收报告

表单编号	GR-54-04-11 (A/1)
纸张	A4 (210×297)
顺序号	
编制	冯敬乾
审核	
批准	
批准日期	

项目代码	ZY2130	设计单位	泊头市新峰模具有限公司
设备工装名称	护盖挂接片-冲压模具	制造单位	泊头市新峰模具有限公司
设备工装编号	SLT0010959-MJ-01/02/03	验收日期	2022/12/30
工装类别	冲压模具	验收数量	3

设备工装实物图例

零件号	零件名称	材质(图纸)	式样	工程数量	工序号	工序名称	模具编号	产品图片
SLT0010959	护盖挂接片	Q235 2.0	1-1	3	OP10	落料冲孔	SLT0010959-MJ-01	
					OP20	成型	SLT0010959-MJ-02	
					OP30	分离	SLT0010959-MJ-03	

验收结果	<input checked="" type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格	<input type="checkbox"/> 有条件接受
验收的依据	<input type="checkbox"/> 数模	<input type="checkbox"/> 2D图	<input checked="" type="checkbox"/> 小批量试生产
试生产产品的数量	<input checked="" type="checkbox"/> 100~200套	<input type="checkbox"/> >200套	<input type="checkbox"/> >3个月 <input type="checkbox"/> <3个月

验收项目

设备外表处理	<input checked="" type="checkbox"/> 防锈	<input type="checkbox"/> 没有防锈	<input type="checkbox"/> 不需防锈
操作的方便性	<input checked="" type="checkbox"/> 操作方便	<input type="checkbox"/> 操作不方便	
生产的稳定性	<input checked="" type="checkbox"/> 稳定	<input type="checkbox"/> 不稳定	
使用的安全性	<input checked="" type="checkbox"/> 安全	<input type="checkbox"/> 不安全	
装拆的方便性	<input checked="" type="checkbox"/> 方便	<input type="checkbox"/> 不方便	
铭牌位置内容	<input checked="" type="checkbox"/> 正确	<input type="checkbox"/> 不正确	
附件清单	<input checked="" type="checkbox"/> 模具2D图纸	<input checked="" type="checkbox"/> 模具3D数据	<input type="checkbox"/> 模具检查报告书

补充说明

模具设计符合要求,满足生产需要.

验收会签

采购部	吴超
制造工程部	李伟勇
设备工装使用单位	张海勇, 王之乐
质量部	林涛
其他会签	吴超, 李燕龙

1. 整改验收工丁未参与, 但客户紧急需求.
  2. 研究院确认第二次验收无问题, 可认可研究院验收结果.
- 房山