

电检设备开发投资回报分析

24.7/17

设备投资回报率分析

24.7/17

| | |
|-----------|--|
| 投入原因 | 满足G3、重汽3.0整椅组装生产电检检测需求 |
| 项目 | G3、重汽3.0 |
| 设备名称 | G3、重汽3.0电检设备 |
| 投入效果说明 | 满足产品电检检测标准需求，保证产品质量 |
| 适用产品名称 | G3、重汽3.0整椅 |
| 适用产品图号 | G3整椅：SHT0015171、SHT0015172、SHT0015524、SHT0015173、SHT0015525、SHT0015526、SHT0015770 重汽3.0整椅：SHT0016456、SHT0016879、SHT0016880、SHT0016881 |
| 投入原因说明 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 现有简易电检设备只为座椅功能检测，无法满足客户要求； 2. 正式电检设备开发，满足客户对整椅电气功能检测要求； 3. 正式电检设备开发，可通过检测数值有效识别问题座椅防止不良品流出，降低三包索赔风险； 4. 正式电检设备开发运用，可提高生产线操作效率。 |
| 设备投资费用（元） | 200000 |
| 设备投资说明 | 按照设备10年折旧期计算，电检设备开发投入后每年增加2万元设备折旧费用 |