

五金件一般做哪些可靠性测试

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 五金件一般做哪些可靠性测试 |
| 公司名称 | 深圳市亿博检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址） |
| 联系电话 | 13530187509 |

产品详情

五金冲压件的测试比较简单，方法多种多样，整理以下资料，希望对你有帮助：

1、高压加速老化寿命试验需要用到的设备：PCT(饱和型100%RH)高压加速老化试验机；HAST(非和型湿度可调)高压加速寿命试验机；

2、温湿度类性能测试；低温、高温、交变湿热试验、高低温冲击试验、恒定湿热试验、温度变化试验、温度/湿度组合循环试验；

需要用到的设备有：高低温试验箱(可进行高温、低温、温度变化等测试)，恒温恒湿试验箱(可完成恒定湿热试验、交变湿热试验、温度/湿度组合循环试验)

3、耐腐蚀测试：Kb盐雾试验、交变盐雾(氯化钠溶液)试验、接触点和连接件的二氧化硫试验、接触点和连接件的硫化氢试验、流动混合气体腐蚀试验、清洗液中浸渍试验、高浓度二氧化硫试验、大气腐蚀加速试验。

需要用到的设备有：盐雾试验箱、二氧化硫盐雾试验箱(或称二氧化硫腐蚀试验箱)、盐雾交变试验箱。

4、气候环境测试：长霉、低气压试验、低温/低气压综合试验、高温/低气压综合试验、砂尘试验、防水等级试验、Cx未饱和高压蒸气恒定湿热试验、风压试验、太阳辐射试验。

需要用到的设备有：高低温/低气压试验机、砂尘试验箱、淋雨试验箱、紫外光耐气候试验箱。

5、碰撞测试：冲击试验、碰撞试验、倾跌与翻倒试验、正弦振动试验、宽频带随机振动试验、稳态加速度试验、锡焊试验、倾斜和摇摆试验、跳弹试验、元件/设备和其它产品在冲击(a)、碰撞(Eb)、振动(Fc和Fb)和稳态加速度(Ca)等动力学试验的安装要求、声振试验、撞击/摆锤试验。

需要用到的设备有：跌落试验机、振动试验台、冲击试验机。

6、其它综合类测试：低温/低气压/湿热连续综合试验、低温/低气压/振动(正弦)综合试验、低温/振动(正弦)综合试验、高温/振动(正弦)综合试验等。

需要用到的设备有：温度/湿度/振动三综合试验机