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、清洗济中浸渍试验、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