外壳检测机构

产品名称	外壳检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

外壳是用支承、连接电动机、传动机构、开关、手柄及附属装置使之成为一个完整的电动工具实体的*外层结构件。

外壳检测范围

金属外壳、合金外壳、开关电源机壳、塑胶机壳、塑料外壳、手机壳、电机风罩、充电器外壳、空调外壳、玻璃钢外壳、电瓶机壳等。

外壳检测项目

外观质量、规格尺寸、厚度、材质鉴定、强度、抗冲击强度、抗压强度、延展性检验、阻燃性实验、磨损率检验、防水等级检测、防尘等级测试、耐腐蚀性、耐锈蚀性、常规检测、第三方检测等。(具体以客户实际情况为准)

外壳检测周期:7-15个工作日(参考周期,可加急)

外壳检测标准(部分)

- 1、 ANSI/EIA 364-83:1999 电连接器外壳与外壳和外壳与隔壁电阻的试验程序
- 2、UL 489-1991 模制外壳断路器和断路器外壳

3、 ECA EIA-364-83-1999 TP-83 电连接器外壳对外壳和外壳对体热电阻试验程序 4、 ONORM M 6329 Teil.1-1988 滚动轴承,外壳,止推轴承(轴台)外壳 5、T/JSGD 4-2020 电池外壳 6、GB/T 30300-2013 分离膜外壳 7、 DLA MIL-STD-1835 D VALID NOTICE 1-2009 电子元件外壳外形 8、ASTM F986-86(2004 吸滤器外壳 9、UL 489-2013 模制外壳断路器、模制开关和断路器外壳 外壳检测流程 1、联系客服,沟通检测需求; 2、根据实际情况确定样品递送流程,上门取样、送样、邮寄样品; 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标; 4、根据客户的需求,根据检测经验及标准方法,定制试验方案; 5、进行试验,得到试验数据,出具测试报告; 6、完善的售后服务,可随时咨询;

以上是有关外壳检测的相关介绍,复达检测中心将会为您提供完备的检测方案,CMA资质认证机构,能

为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。