

冲击测试报告申请需要多久

产品名称	冲击测试报告申请需要多久
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	3500.00/份
规格参数	办理价格:可靠性测试
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

冲击测试报告申请需要多久，对产品而言，可靠性越高就越好。可靠性高的产品，可以长时间正常工作；从专业术语上来说，就是产品的可靠性越高，产品可以无故障工作的时间就越长。产品的可靠性很重要，它不仅影响生产公司的前途，而且影响到使用者的安全。可靠性好的产品，不但可以减少公司的维修费用，而且可以很快就打出品牌，大幅度提升公司形象，增加公司收入。所谓可靠性就是产品在规定的条件下和规定的时间内，完成规定功能的能力产品在设计、应用过程中，不断经受自身及外界气候环境及机械环境的影响，而仍需要能够正常工作，这就需要用试验设备对其进行验证，这个验证基本分为研发试验、试产试验、量产抽检三个部分。简单来说可靠性是指在规定的时间内，规定的条件下，完成规定功能的能力。高低温冲击测试标准：GB/T2423.4-2008电工电子产品环境试验第2部分，试验方法试验Db：交变湿热（12h+12h循环）；IEC60068-2-30-2005环境试验第2-30部分：试验试验Db：循环湿热实验（12h+12h循环）；IEC60068-2-14-2009环境试验第2-14部分：试验试验N：温度变化；GB/T1642232-2014塑料实验室光源暴露试验方法第2部分；氙弧灯冲击测试报告申请需要多久，太阳辐射试验参考标准；GJB150.7设备环境试验方法太阳辐射试验；GB4797.4电工电子产品自然环境条件太阳辐射与温度；GB/T2423.24《电工电子产品环境试验》试验目的：测试产品在高温条件下的贮存、运输和工作的功能完好性。试验类型：低温贮存、低温工作严酷等级：低温值、持续时间试验标准：IEC60068-2-1 GB/T2423.1；低温测试的温度必须低于产品技术条件规定的低温工作温度。研制测试，转产测试次之，例行测试；通常状况下三个阶段的低温都取为-40。冲击测试报告申请需要多久，如果测试结束在低温标准受试产品从冷热冲击测试箱（室）内取出后，应在正常的测试大气条件下进行恢复，直到样品到达温度稳定，这一操作难免使测试样品表面产生凝露引入温度对产品的影响。从而改变测试的性质。在GBJ150实施指南中提出，为了消除这一影响避免长时间恢复延长测试实施时间，可将样品在50的高温箱中恢复，待凝露干后再在常温中达到温度稳定。MTBF测试的产品范围：1.计算机类：电脑、显示屏、主机、电脑元器件、设备等精密仪器等；2.电子通信类：手机、射频器、电子通信元器件等；3.电器类：家电、灯具、变电器等各类家用电器设备；4.电子元器件、电子连接器、PCB&PCBA等。CTB遵循“科学公正准确”的质量方针，遵循准则和惯例以及国家的法律法规，在严格的程序下开展工作，对所有委托方均持科学、公正的态度，坚持保密的原则，为各行业的生产企业、贸易商、买家提供的、专业的质量技术服务。检测实验室主要设备购自世界顶坚仪器厂商。