

智能制造装备环境试验与评价

产品名称	智能制造装备环境试验与评价
公司名称	讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	5.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 18126299544

产品详情

智能制造装备环境试验与评价

对智能制造产品摄像头、雷达等感知硬件进行环境适应性及可靠性测试，验证产品试验前后功能、性能变化，指导产品的使用与防护。

服务内容

可为智能制造装备提供包括环境适应性、可靠性及电性能等多种专业测试服务。

服务范围

涵盖智能制造装备环境适应性及可靠性测试，包括：高温工作、低温工作、高温贮存、低温储存、湿热循环、高低温循环、温度冲击、正弦振动、随机振动、正弦扫频、定频耐久、碰撞、机械冲击、中性盐雾、乙酸盐雾、铜加速盐雾、循环盐雾、气体腐蚀、IP防尘、防水、高压喷射等。

检测标准

GB/T 28046.3，GB/T 28046.4，GB/T 28046.5，GMW 3172，VW 80000等

检测项目

温度老化类：高温工作、低温工作、高温贮存、低温储存、湿热循环、高低温循环、温度冲击、恒定湿热耐久、高温寿命耐久等

机械类：正弦振动、随机振动、正弦扫频、定频耐久、碰撞、机械冲击等

腐蚀类：中性盐雾、乙酸盐雾、铜加速盐雾、循环盐雾、气体腐蚀等

外壳防护类：IP防尘、防水、高压喷射等

相关资质

CNAS , CMA

测试周期

根据试验组合而定

服务背景

为什么要做此测试？

智能制造装备在实际使用时会面临不同使用环境的条件，而且根据产品安装位置不同，所承受的环境应力条件也存在较大差异。因此，对环境试验要求非常高，必须经过各种环境试验的考验，确保产品在预期的寿命内能够正常工作。

我们的优势

深圳讯科检测是国内公认的专业第三方检验机构，可提供一站式服务；深圳讯科检测环境与可靠性检测中心在全国建立了18个实验室，拥有专业的多学科专家团队和先进的检测设备；深圳讯科检测环境与可靠性实验室具备CMA，CNAS等资质，实行全国一体化管控模式，积极参加各类能力验证项目，确保检测结果公正准确、可追溯；深圳讯科检测服务于汽车主机厂及其供应商，具备丰富的环境与可靠性检测经验，可满足客户各类需求。