

性能检测报告

产品名称	性能检测报告
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.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栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

性能检测，找哪个检测机构办理比较好?北京中科光析化工技术研究所，可为您出具橡胶制品、玻璃制品、金属制品、木制品等各种产品的物理性能、化学性能、机械性能等各种性能检测报告。我所是正规的科研测试机构，始终以科学研究为首任，竭诚为广大客户提供科学的检验、研发分析服务。

检测周期：7-15个工作日出具性能检测报告。

检测费用：样品初检后根据客户检测需以及实验复杂程度进行报价。

01

性能检测范围

塑料制品项目

理化性能检测：表观密度、硬度、含水量、溶胀比等。

机械性能检测：冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、耐磨性能、撕裂性能等。

燃烧性能检测：垂直燃烧、氧指数、水平燃烧、点燃温度等。

热性能检测：热变形温度、玻璃化转变温度、维卡软化点、热分解温度、熔融温度等。

环保检测：ROHS REACH、重金属检测等。

其他性能检测：绝缘性能、导热性能、耐腐蚀性能、耐压性能、透湿性能等。

塑料制品范围包含：塑料薄膜、塑料管材、塑料建材、塑料容器、塑料外壳、塑料玩具、电线电缆护套
绝缘、塑料异型材、塑料饰品等。

橡胶制品项目

理化性能检测：密度、硬度、表面电阻率、介电性能。

机械性能检测：拉伸性能、冲击性能、撕裂性能、压缩性能、粘合强度、耐磨性能、回弹性能。

耐腐蚀性能检测：酸、碱、有机溶剂、水、润滑油、汽油、机油。

燃烧性能检测：

有效燃烧热值、燃烧速率、垂直燃烧、酒精喷灯燃烧、巷道丙烷燃烧、烟密度、总烟释放量。

其他：导电性能、密封性能、耐液压性能。

橡胶制品范围包含：

生胶、轮胎、护舷、密封圈、软管、电线电缆护套绝缘、橡胶玩具、传送带、快消品。

精细化学品

金属加工助剂：防锈剂、清洗剂、切削液、电镀液、压铸液、拉拔液、冲压液等。

水处理助剂：絮凝剂、消泡剂、脱水剂、阻垢剂、缓蚀剂等。

纺织助剂：固色剂、匀染剂、柔软剂、净洗剂、整理剂等。

表面活性剂：分散剂、乳化剂、发泡剂、消泡剂、抗静电剂等。

电子化学品：助焊剂、助焊膏、润版液、洗网液等。

其他：工业及民用清洗剂、油墨、催化剂、添加剂、颜料、化肥、制剂等。

02

性能检测项目

物理性能检测：比重试验、表观密度、黄色指数白度、溶胀比、含水量、酸值、硬度、塑料线膨胀系数、密度、相对密度试验、吸水性、灰分的测定、透光率、雾度、Ph值等等；

机械性能检测：冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、撕裂性能、压缩性能、耐磨性能、回弹性能、振动试验、碰撞试验、跌落试验、温度试验、湿度试验等等；

力学性能检测：硬度、拉伸性能、撕裂性能、压缩性能、弯曲性能、冲击性能、摩擦性能、耐疲劳性能、摩擦系数、磨耗性能、吉门试验、脉冲试验等等；

燃烧性能检测：垂直燃烧、氧指数、水平燃烧、点燃温度、有效燃烧热值、燃烧速率、酒精喷灯燃烧、烟密度、总烟释放量等；

热性能检测：热变形温度、玻璃化转变温度、维卡软化点、热分解温度、熔融温度等等；

电学性能检测：表面电阻、击穿电压、体积电阻率、介电损耗、静电性能、介电强度、导

电性等等;

可靠性能检测：耐候性、老化性能、耐油耐液体、温度冲击、耐霉菌、雾度测试、盐雾试验等等;

光学性质：颜色、折射指数、吸收光谱、发射光谱、磁光转换、电光转换等;

磁学性质：抗磁性、顺磁性、铁磁性、反铁磁性、亚铁磁性、磁导率等;

适用性：导热性能 耐腐蚀性能 耐低温性能 耐液压性能 绝缘性能 透湿性能 食品、药品安全卫生性能等;

03

检测优势

1.集体所有制单位，主要以研发、分析、检测为主。经验丰富，服务面广。

2.中析研究所检测周期短、费用低、数据科学准确，出具的检测报告支持扫码查询真伪。

3.支持全国上门取样，寄样检测服务。

4.免费初检小样，初检期间不收取任何费用(视具体样品而定，具体需咨询工程师)。

5.全国设有多家分支实验室。

6.拥有先进的检测仪器，正规的检测团队。

7.提供完善的售后服务。

8.签订保密协议，注重保护客户隐私。