

# 电梯检测 滑动摩擦性能兴华和晟 电梯防雷检测

产品名称	电梯检测 滑动摩擦性能兴华和晟 电梯防雷检测
公司名称	优购（天津）国际贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区林业大学北路18号院2号楼1层0103室
联系电话	13811178907

## 产品详情

自动扶梯运行性能分析仪是依据GB 16899-2011《自动扶梯和自动人行道的制造与安装安全规范》中对自动扶梯和自动人行道的各项运行指标的要求而研发的一种便携式的智能化检测仪器，电梯防雷检测，可检测各种自动扶梯/自动人行道的度、启制动加速度、制停距离、两侧扶手带与梯级踏板速度同步率。该仪器操作简便快捷，自动检测，智能判断，检测结果确可靠，电梯多久检测，适用于质量技术监督局特种设备检测部门、电扶梯生产厂家和电扶梯安装维保单位等对自动扶梯运行安全性能的检测。

- 1) 监测试验环境温度和试验段钢丝绳表面温度。环境温度测量误差不大于±1℃，钢丝绳表面温度测量误差不大于±2℃。
- 2) 试验过程中能够以波形的形式记录试验钢丝绳的张力、钢丝绳速度、钢丝绳长度、试验段钢丝绳表面

温度。具有张力-时间曲线、速度-时间曲线、长度-时间曲线、温度-时间曲线等显示功能。记录数据频率和数据长度可调（比如，用户可设置每隔1小时记录一次，每次记录2分钟）；

3) 试验循环计数器容量: $10^8$ ；计算机控制设定、显示和记录疲劳的循环次数；具有预置试验次数自动停机功能，试验绳断自动停机功能；具有点动调整和不间断疲劳试验功能；具有急停制动功能（试验机装有急停制动器）。

4) 系统能自动保存停机前1小时内的数据（包括正常停机、意外停机、停电等），电梯检测，数据间隔时间可调。

电梯安全将会是未来行业关注，特别是在近年来电梯事故有所增多的情况下，电梯困人故障是电梯使用中主要的安全事故。20世纪80年代初电梯厂商为电梯设计了相关监视系统，但检测系统只限于电梯所在大楼内，且一般由保安负责，电梯检测设备，一旦电梯困人，还得通知专业人员来解困，这极大的降低了救援效率。为远程监控系统解决了这一问题，远程监控系统集通讯、故障诊断、微处理机为一体，它可以通过市话线路传递电梯的运行和故障信息到远程服务中心(即电梯远程监控维修中心)，使维修人员知道电梯问题所在并去处理。如轿厢由于发生门故障而被困于某层，远程维修中心根据故障状况判断后，则可允许用遥控方式来打开轿门和层门。

电梯检测-滑动摩擦性能兴华和晟-电梯防雷检测由优购（天津）国际贸易有限公司提供。电梯检测-滑动摩擦性能兴华和晟-电梯防雷检测是优购（天津）国际贸易有限公司（[www.tz1288.com](http://www.tz1288.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：曹阳。