

# 钼丝检测仪器 尖刀视质量保证 钼丝检测

产品名称	钼丝检测仪器 尖刀视质量保证 钼丝检测
公司名称	尖刀视智能科技（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市闵行区新骏环路189号漕河泾高科技园C幢3层4层
联系电话	13916047509

## 产品详情

尖刀视智能科技（上海）有限公司是一家专注于机器视觉检测机器人与人工智能视频图像处理模式识别DSP嵌入式软硬件自动化数据分析云计算平台等技术研发生产销售和整体解决方案的高科技IT企业。

钼丝检测网线测试仪器专门设计了各种具有针对性的功能，可以满足特定场合的工作任务。不同的仪器在价格、性能、应用上各有不同。所有仪器均可根据在现场必须执行的任务而分类成三个等级：认证、鉴定或检验。虽然这些测试工具的部分功能在彼此之间有重复，但是每个组都可以解决独特的网络测试需求，并且能提供不同级别的运行保证。可以使用其他测试解决方案、音频发生器和探头工具包故障排除安装的线缆设备。

钼丝检测一种护套与端子结合度的定位检测装置，包括一个机体(1)，机体上部为圆柱形结构装置(2)，右侧设置环形把手(3)，便于操作者固定机体(1)，顶部设置按压式伸缩模块(4)，调节机体(1)下部伸入护套内的长度，底部检测感应模块(5)将数据传至中控装置(6)，中控装置(6)根据线径大小、拉拔力指数等数据分析是否符合质量标准；设置显示装置(8)，有效记录原始数据，钼丝检测出售，确保质量检测的追溯性；按压式伸缩模块(4)采用档位调节模式，设定相应间距档位伸入护套，钼丝检测，调节性强；快速检测护套与端子的牢固度，减少人工的二次检验，降低劳动工序成本，钼丝检测地址，工作。

尖刀视智能科技（上海）有限公司是一家专注于机器视觉检测机器人与人工智能视频图像处理模式识别DSP嵌入式软硬件自动化数据分析云计算平台等技术研发生产销售和整体解决方案的高科技IT企业。

钼丝检测在光纤施工时，光纤的长度，传输损耗是主要测量指标，用光时域反射计测量上述指标操作方便，测量数据准确，钼丝检测仪器，TFS3031微型光时域反射计是一个结构坚固，易于使用的微型光时域

反射计（OTDR），非常适应野外现场施工用，同时还提供对单模或多模光纤系统的测量。

钼丝检测仪器-尖刀视质量保证-钼丝检测由尖刀视智能科技（上海）有限公司提供。尖刀视智能科技（上海）有限公司（[www.jiandaoshi.com](http://www.jiandaoshi.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。尖刀视——您可信赖的朋友，公司地址：上海市闵行区新骏环路189号漕河泾高科技园C幢3层4层，联系人：王先生。