

全自动新能源线束分析工作室 Automatic 500E

产品名称	全自动新能源线束分析工作室 Automatic 500E
公司名称	天津良琪电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津双港工业区丽港园12号33-301
联系电话	022-28767688 18522522069

产品详情

本系统原装德国SRI进口，该系统拥有十几项国际标准自动检测项目（包含汽车业、家电业、电子业、新能源汽车等各项权威技术指标，全自动图像扫描无需人工取点，自动分析多种标准。符合VW 60330, QC / T29106-2004, Renault 36-05-019/-G, PSA 9634115099, SAE/USCAR-21等标准）

二、系统描述

3付双闭式上下卡固夹具，符合满足各种不同线束要求

全自动切割/抛光,端子切割抛光过程中不易变形，操作方便（德国专利产品，国内首创）

三、技术规格

全自动切割、打磨部分 AUTOMATIC CUTTING & POLISHING

Automatic 500E, 速度快、效果好、切割截面更大.

由模块完成切割、打磨，节省了操作时间. 装有Automatic 500E双爪夹具，能够固定更大范围的端子，还可调整垂直度.

全自动过程，并且保证打磨效果.

电解清洗部分 ETCHING

切割打磨之后，用电解腐蚀笔处理样品表面，使钳脚芯线分布清晰.

与普通腐蚀方法相比，电解液不含侵蚀性酸类物质，环保无气味、无毒符合ISO14000环保体系

影像图片摄取部分 IMAGING

标准的工作显微镜. 高清工业CCD摄像机 Camera 800万

带有高精密度的矫正尺，可定期确保系统的精确度.

数据分析存档部分 EVALUATION + DOCUMENTATION

最新德国2019款L-P3000 端子分析全自动扫描软件无须人工采集，减少人为误差，大大提高自动化程度，CH、CB、Cbm、AW、LA、FA、CFE、GH、GB、SB以及压缩比。

软件多国语言版本含中英德法日韩意等针对不同客户可以设定不同测试项目模版，报告模版可以任意1-999种等1、测量向导利用图片示意来指引使用者做出正确的测量。

2、可选多种标准 (VW 60330, Renault 36-05-019/--G, PSA 9634115099)对样品进行检查分析.

四、仪器特点

使用简单，快捷和可靠

在电缆线束生产线上，品质的可靠性及生产速度非常重要，可以说在生产过程中采用连续的质量分析已成为市场竞争的重要因数。该系统可在短时间内完成精确的质量分析，为您的生产保驾护航！

1. 迅捷的处理过程仅用2-5分钟
2. 可分析内，外嵌脚状况
3. 操作简单易学
4. 按人体力学原理设计工作位置，操作倍感舒适
5. 适用最佳的蚀化处理方式，对人体安全无害
6. 采用高分辨率的数码相机拍摄显微图片
7. 备有中英文版的分析及存档软件