

# 德国蔡司FIB双束扫描电镜销售

产品名称	德国蔡司FIB双束扫描电镜销售
公司名称	北京首丰联合测量设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	功能:钨灯丝 功能:场发射 品牌:蔡司
公司地址	北京市经济技术开发区地盛中路/山东省济南市章丘世纪大道
联系电话	010-87960545 18310919337

## 产品详情

### 德国蔡司FIB双束扫描电镜销售

扫描电镜（SEM）是一种先进的显微镜技术，能够提供高性能的图像，并将其结合到直观、友好的用户界面中。进口的蔡司扫描电子显微镜具备了这些优点，同时能够吸引经验丰富的用户以及新用户。无论是在生命科学，材料科学，还是工业质量保证和失效分析等领域，德国蔡司FIB双束扫描电镜都能够根据用户的需求提供高效、精准的测量和分析。

该扫描电镜的品牌为蔡司，功能主要包括钨灯丝和场发射两种扫描方式。钨灯丝能够提供更好的分辨率、对比度和信噪比，适用于对成像和微量分析要求较高的情况。场发射则适用于对未经处理和没有导电涂层的样品进行高质量数据获取的情况，保持样品的原始状态，维持含水和重污染样品的数据质量。

德国蔡司FIB双束扫描电镜还具有以下特点：

**便捷的可用性：**通过SmartSEM Touch用户界面可以轻松控制工作流程，减少培训成本和时间。不论是对有经验的操作员还是新用户，都可以在几分钟内获得令人惊叹的图像。**优异的图像质量：**EVO扫描电镜擅长于对未经处理和没有导电涂层的样品进行高质量的数据获取。LaB6灯丝提供更好的分辨率、对比度和信噪比，适合在成像和微量分析面临挑战的情况下使用。**与其他设备相关联：**EVO可以作为半自动、多模式工作流程的一部分，与其他蔡司解决方案相结合，实现信息的完整性。可以将光学和电子显微镜图像合并进行材料表征和零件检验。**适合更多用户操作：**无论是有经验的显微镜家还是初学者，都可以方便地操作该扫描电镜。用户界面提供SmartSEM和SmartSEM Touch两种选项，满足不同用户的需求。**智能导航与成像：**通过导航相机和自动化智能成像技术，大大提高了样品测试效率，增加了数据产出。

通过使用德国蔡司FIB双束扫描电镜，您可以将研究提升到一个更高的层次。使用六硼化镧电子发射器可以获得更好的图像质量，提高分辨率和对比度。而与其他蔡司设备相关联，可以实现工作流程自动化和

更好的信息整合。

作为北京首丰联合测量设备有限公司，我们为您提供德国蔡司FIB双束扫描电镜销售服务，为您解决扫描电镜及相关设备的采购需求。无论您是经验丰富的用户还是新用户，我们都能满足您的需求，提供优质的产品和服务。