

# ZEISSSEM扫描电镜代理商

产品名称	ZEISSSEM扫描电镜代理商
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

作为ZEISSSEM扫描电镜的代理商，北京首丰联合测量设备有限公司为您带来进口的高性能扫描电子显微镜。我们产品包括蔡司EVO扫描电镜、蔡司扫描电子显微镜，以及钨灯丝扫描电子显微镜、场发射扫描电镜和FIB双束扫描电镜等多种型号。

蔡司EVO扫描电镜蔡司扫描电子显微镜将高性能的扫描电镜和直观的、友好的用户界面体验结合在一起，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，或例行的工业质量保证和失效分析域，凭借广泛的可选配置，EVO都可以根据您的要求量身定制。

蔡司EVO扫描电镜蔡司扫描电子显微镜的特点包括：

**便捷的可用性：**我们的扫描电镜配备了智能的用户界面，通过简单的交互式操作，您可以轻松控制工作流程。即使是新用户也可以在几分钟内学会操作，并获得惊人的图像结果。**优异的图像质量：**EVO可以获取未经处理和没有导电涂层的样品高质量的数据。无论是含水样品还是重污染样品，EVO都能保持其原始状态并提供优质数据。使用LaB6灯丝能够提供更好的分辨率、对比度和信噪比，应对成像和微量分析的挑战。**与其他设备相关联：**将EVO与其他设备相关联，您可以实现自动化工作流程，并收集各种形式的数据以获得更完整的信息。与蔡司光学显微镜关联，可以进行材料表征或零件检验，随后进行关联颗粒度分析。**适合更多用户操作：**我们考虑了经验丰富的显微镜家和非专业用户的需求，为其设计了优选用户界面。有经验的用户可以获取更gaoji的成像参数和分析功能，而新手用户可以使用预定义的工作流程和常用参数进行操作。**智能导航与成像：**我们的导航相机可以监测样品与背散射探测器以及物镜底端之间的相对位置，或者查看样品台上样品的摆放位置。自动化智能成像可以实现批量自动、无人值守的图像采集，提高测试效率和数据产出。**六硼化镧电子发射器：**使用六硼化镧电子发射器可以获得更好的图像质量。相比传统的钨发夹灯丝，六硼化镧电子发射器在相同的电子探针尺寸下可提供更多探针电流，使图像导航和优化更容易；在相同的探针电流下，光斑直径更小，提高了图像分辨率。**工作流程自动化和关联显微镜的好处：**与蔡司的其他解决方案相结合，EVO可以实现更好的功能发挥。作为蔡司的

代理商，我们可以为您提供各种类型的显微镜和计量系统，让您的研究提升到一个新的层次。

通过选择ZEISSSEM扫描电镜，您将获得高性能、用户友好的用户界面，以及广泛的可选配置。不论您是经验丰富的用户还是新手，我们的产品都能满足您的需求，并为您的研究和实验提供准确、清晰的图像。

。