

徕卡体视显微镜EZ4体视显微镜 可连接摄影设备 选荣兴光恒

产品名称	徕卡体视显微镜EZ4体视显微镜 可连接摄影设备 选荣兴光恒
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:台式 品牌:徕卡 加工定制:否
公司地址	北京市昌平区北清路1号院8号楼19层1单元1911 (注册地址)
联系电话	15801118137

产品详情

徕卡体视显微镜EZ4体视显微镜 可连接摄影设备 选荣兴光恒

徕卡体视显微镜是荣兴光恒科技有限公司的一款高端台式显微镜设备。该产品具有优越的规格、加工定制、销售商家、设备名称、观察筒和品牌等特点。徕卡体视显微镜采用徕卡品牌，可选择双目或三目观察筒，能够满足不同用户的需求。

一、规格 徕卡体视显微镜采用台式设计，方便放置和操作。其紧凑的外观不仅节省了实验室空间，还提供了更舒适的使用体验。该显微镜还具备较高的分辨率和放大倍数，能够清晰地观察细微结构和细胞。

二、加工定制 荣兴光恒是销售徕卡体视显微镜的商家之一，拥有丰富的加工定制经验。我们可以根据客户的需求提供个性化定制服务，如增加特定功能、调整观察筒角度等。无论是科研机构、大学实验室还是工业制造领域，我们都能为客户提供满意的解决方案。

三、销售商家 作为徕卡体视显微镜的销售商家之一，荣兴光恒一直致力于为客户提供优质的产品和服务。我们与徕卡建立了长期合作关系，保证了产品的质量和售后服务。荣兴光恒的专业团队能够在购买前为客户提供详细的咨询和技术支持，并提供产品安装和调试服务。

四、设备名称 徕卡体视显微镜是该产品的准确名称，突出了徕卡品牌的影响力和产品的高品质。作为徕卡品牌的代表之一，这款显微镜充分体现了徕卡在光学领域的lingxian地位。

五、观察筒 徕卡体视显微镜提供双目和三目观察筒的选择，方便多人同时观察和讨论样本。观察筒的设计考虑了人体工程学原理，提供舒适的视觉体验和调节功能，将操作者的视野与目标保持一致，减少眼

睛疲劳。

六、品牌 徕卡作为光学品牌的lingdao者之一，以其卓越的品质和技术闻名于世。徕卡体视显微镜的出现进一步加强了徕卡在显微镜领域的地位。荣兴光恒作为徕卡体视显微镜的销售商家，将为客户提供zheng pin保证和专业的技术支持。

综上所述，徕卡体视显微镜具有规格优越、加工定制、荣兴光恒销售商家、设备名称醒目、双目/三目观察筒以及徕卡品牌的优势。荣兴光恒科技有限公司作为销售商家，将竭诚为客户提供高品质的产品和专业的售后服务。如果您需要徕卡体视显微镜，荣兴光恒将是您的zuijia选择。

体视显微镜，也被称为二眼显微镜或放大镜，是一种特殊类型的显微镜，主要用于观察和研究物体表面的三维结构。相比于传统的光学显微镜，体视显微镜具有以下特点：

两个目镜：体视显微镜通常装备有两个独立的目镜，使得观察者可以通过两只眼睛同时观察到样品。这种双目观察方式可以提供更加逼真的三维立体图像，使得观察者能够更好地理解和分析样品的表面特征。

低放大倍率：体视显微镜一般具有较低的放大倍率范围，通常在2倍到100倍之间。相比之下，传统显微镜的放大倍率更高。这是因为体视显微镜主要用于观察样品的整体形状和结构，而不是对细微细节进行精细观察。

大工作距离：体视显微镜具有相对较大的工作距离，也就是工作距离和目镜间存在较大的空间，使得观察者可以在样品下方进行操作（如进行焊接、组装等），而无需移动样品或显微镜。

光路设计：体视显微镜的光学系统采用两个不同的光路，从两个不同的角度观察样品。这样可以提供更好的立体感和深度感，使样品中的细节更加清晰可见。

体视显微镜广泛应用于生物学、医学、工程、电子等领域，特别适用于需要观察和操作表面结构的工作。例如，在昆虫学研究中，体视显微镜可以用于观察昆虫的外部形态特征；在电子组装和维修中，体视显微镜可以提供高清晰度的放大图像，帮助技术人员进行精细操作。

此外，不同品牌的体视显微镜还有各自独特的技术和特点。如奥林巴斯体视显微镜性能及参数包括：工业级体视光学显微镜，采用格林诺夫光学系统，光学部件使用无铅材料；可配置多种方式照明，实现真实色彩、高分辨率、无失真的3D图像；变倍范围6.7X-45x（使用10倍目镜），变倍比为6.7:1；工作距离110mm；瞳间距调整范围：左右联动，调节范围52-76mm；配备透反射底座，LED光源，使用寿命长，不发热等。