

SZX16体视显微镜 解剖镜/质检镜 选荣兴光恒

产品名称	SZX16体视显微镜 解剖镜/质检镜 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	品牌:奥林巴斯 加工定制:否 设备名称:体视显微镜
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

奥林巴斯体视显微镜在现代科学研究和工业领域中起到了极其重要的作用。作为北京荣兴光恒科技有限公司的销售商家，我们引以为傲地推出了一款卓越的体视显微镜——SZX16体视显微镜。这款显微镜具备多项优势，一定能够满足您在解剖镜和质检镜方面的需求。

首先，让我们来看一下SZX16体视显微镜的规格。这款设备是台式的，适合各种工作环境。同时，荣兴光恒是该设备的加工定制商，可以根据您的具体需求进行个性化定制，确保最佳使用效果。观察筒采用双目或三目设计，以满足不同用户的观察需求。品牌方面，我们引进了奥林巴斯的先进技术，保证了设备的品质和性能。

值得一提的是，奥林巴斯体视显微镜在解剖镜和质检镜方面都有出色的表现。作为一款解剖镜，SZX16体视显微镜能够提供清晰并且放大的图像，使您能够更加深入地观察细胞和组织的结构。无论您是在生物学研究、医学教学还是临床诊断方面需要使用显微镜，SZX16可以为您提供出色的视觉体验。

而在质量控制和检测方面，SZX16体视显微镜同样表现出色。其高清晰度的成像系统能够细致地观察和分析产品的表面缺陷和构造问题。不论是在电子、半导体、机械、化工还是制药行业，SZX16都能够提供有效的解决方案，帮助您提高质量和效率。

在选择购买体视显微镜时，荣兴光恒是您首选的销售商家。我们拥有丰富的经验和专业的团队，能够为您提供全方位的技术支持和售后服务。无论是设备的安装调试、使用培训还是维修保养，我们都能保证最高标准的品质和效果。

综上所述，SZX16体视显微镜是一款优秀的设备，适用于解剖镜和质检镜。不论您是在学术研究、工业生产还是产品质量控制方面需要使用体视显微镜，SZX16都能够满足您的需求。选择荣兴光恒作为您的

销售商家，您将获得最专业的服务和最优质的产品体验。快来选择SZX16体视显微镜，体验奥林巴斯的先进技术带来的卓越性能吧！

规格	台式
加工定制	否
销售商家	荣兴光恒
设备名称	体视显微镜
观察筒	双目/三目
品牌	奥林巴斯

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。