

# 立体显微镜SZ61

产品名称	立体显微镜SZ61
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 型号:SZ61 产地:日本
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

### 立体显微镜SZ61

紧凑、舒适的设计与高性能光学部件 通过把新技术与享有盛誉的格里诺光学系统相结合，SZ61和SZ51显微镜在一个真正紧凑的产品设计中成功地满足了执行多种观察和记录任务的需求。新的人机工程学设计元素实现了清晰、锐利的图像还原，并大程度的体现了舒适性和易用性。SZ61和SZ51显微镜的机身采用的是新开发的无铅光学部件，这体现了奥林巴斯对保护环境的承诺。

6.7 : 1 —— 同类产品中杰出的变焦比 SZ61的变焦比位居同类产品的地位，其放大倍数从6.7×到45×（使用10×目镜），变焦倍率为6.7 : 1。这一特性源自于一个新开发的光学系统，它可以让操作者在适宜的放大倍数下进行快速、舒适的观察。SZ51的放大倍数为8×至40×（使用10×目镜），变焦倍率为5 : 1丰富的景深和平场度 格里诺光学系统的10度收敛角确保了在大景深下的图像平场度。精确的色彩还原 精心挑选的镜头表面镀膜和复消色差变焦光学器件，让它能够观察和记录样品真实可靠的原始色彩。锐利、清晰的高对比度图像

高水平的图像对比度和视野平场度确保了对原始样品形状的准确还原与记录。方便的正面操作 经过改善，使用者可以方便地从正面对常用的旋钮和控制装置进行操作，从而大程度地确保操作者的舒适性，并缓解其脖颈和背部肌肉的疲劳度。明视野/暗视野透射光照明灯/SZX-ILLD2这种底座能提供明亮、高对比度的明视野和暗视野照明。被照亮的视野范围在明视野下可高达63mm，在暗视野下达33 mm。同轴反射光照明灯/SZ2-ILLC结合了一个起偏器和一个1/4 片，便于观察在倾斜式反射光照明下难于观察的样品。

SZ61 SZ61-60 SZ61TR光学系统 格里诺光学系统变焦倍率 6.7 : 1(6.7× -45×) 5 : 1(8× -40×)

工作距离 110mm观察筒倾角 45° 60° 45° 摄像调节

——内置0.5×C型视频接口调焦按钮 左/右单轴水平旋钮，结合瞳间距岗地放大因素目镜 ComfortView WHSZ系列，无铅底座 SZ2-ST：标准底座，SZ2-ILST：LDE反射/透射照明底座(LED平均寿命：6000小时)

品名 规格 备注  
体视显微镜 SZ61-SET 0.67-4.5 × 变倍, 变倍比6.7 : 1, 双目, 自然光  
体视显微镜 SZ61-60-SET 双目自然光, 60度倾斜角, 0.67-4.5 × 变倍, 工作距离110mm, 调焦比6.7 × -45 ×  
体视显微镜 SZ61TRC-SET 0.67-4.5 × 变倍(普赫光电), 变倍比6.7 : 1, 三目(内置专用0.5 × 视频接口), 自然光  
体视显微镜 SZ61-ILST-SET 0.67-4.5 × 变倍, 变倍比6.7 : 1, 双目, 透反两用LED光源

体视显微镜又称“实体显微镜”或“解剖镜”，是一种具有正像立体感地目视仪器，被广泛地应用于生物学、医学、农林、工业及海洋生物各部门。