

尼康SMZ745双目体视显微镜

产品名称	尼康SMZ745双目体视显微镜
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:尼康 型号:SMZ745 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

尼康SMZ745双目体视显微镜

日本尼康SMZ745双目体视显微镜

MZ745体视变倍显微镜 /SMZ745T体视变倍显微镜 同级别中的机型全新登场 采用 7.5 倍变焦机构和 115mm 工作距离 同步支持视频观察和图像拍摄的三目镜

产品特点：

同级别中zui高的 7.5 倍变焦机构，变焦范围 $0.67 \sim 5 \times$ 可进行广范围的观察。拥有高倍率/高倍变焦机构的同时，还实现了 115mm 的长工作距离，因此使用范围也变得更大。一键式操作即能实现视频实时观察和图像拍摄。可安装尼康显微镜用的数码成像系统（DS 系列），轻松实现视频观察和图像拍摄。照明装置、底座等、准备了丰富的附件。

现场适应强，结构合理的「3A系统」

Air-tight（SMZ745体视显微镜）结合部密封性好可防止灰尘、油烟、水滴等进入的构造。Anti-mold（SMZ745/SMZ745T体视显微镜）即使在高温多湿的环境下也可放心使用，是尼康独特的防锈构造。Anti-Electrostatic（ESD）（SMZ745/SMZ745T体视显微镜）显微镜有快速消静电的涂层，防漏电构造。各倍率的焦点深度表（使用C-

W10 × 目镜时的物体侧焦点深度)

MZ745体视变倍显微镜 /SMZ745T体视变倍显微镜 辅助物镜 日本尼康SMZ745双目体视显微镜

倍数	焦点深度 (mm)					
无	0.8 ×		1.38			
	3 ×		0.152			
	5 ×		0.097			
0.5 ×	5.519		0.608	0.388		
	0.7 ×	2.816		0.31	0.198	
		1.5 ×	0.613	0.068		0.043
2 ×			0.345	0.038		0.024

MZ745体视变倍显微镜 /SMZ745T体视变倍显微镜 价格

焦点深度 (mm) 的计算方法 (基准波长为550nm时)

SMZ745/SMZ745T体视变倍显微镜 技术参数

型号	SMZ745	SMZ745T
光学系统	内倾式光学系统 (连续变倍式)	
总放大倍率	3.55 × ~ 300 × (根据目镜与辅助物镜的组合)	
镜筒	固定式	
物镜筒	内嵌0.55 × 倍镜头,适用于2/3英寸以下的CCD	
倾角	45 °	
瞳距调整范围	52 ~ 75mm	
目镜 (带屈光度补偿机构)	C-W10 × B(视场数22), C-W15 × (视场数16), C-W20 × (视场数12.5), C-W30 × (视场数7),	
变倍范围	0.67 ~ 5 ×	
变倍比	7.5:1	
辅助物镜	G-AL 0.5 × (工作距离211mm), G-AL0.7 × (工作距离150mm), G-AL1.5 × (工作距离61mm)G-AL 2 × (工作距离43.5mm)	
工作距离	115mm(标准配置时)	
重量	1.8kg	