

体视显微镜 LS745

莱特
LAITE



- 简洁机身设计
- 优质光学系统
- 安全耐用可靠

广州市莱特光电技术有限公司
GUANGZHOU LIT. TECHNOLOGY CO., LTD.

LS745 系列 体视显微镜

- ❑ 全新的光学系统设计
- ❑ 展现极佳解晰度和色彩还原度
- ❑ 耐用可靠的操作机构



满足生物医学、科研、电子工业在线检测和其他科技工业领域等高精度方面的要求。

观察舒适

Observing comfort

01

无极变倍体



三目

双目



连续无级变倍体 6.7:1

像面连续变倍齐焦

360° 旋转

45° 倾斜

02

瞳距可调

可调观察目镜瞳距适应不同瞳距使用者调节

调节范围: 54-75mm

双边视度调节 ± 5



03

操作方便

Easy operation

03

同轴变倍



有标记倍数定位

使用者左右手同轴调节变倍观察，便于使用者在一只不方便的情况下，可以通过另一只手进行调节操作。

04

双 LED 光源

独立控制开关落射/透射 LED 光源

亮度可调，开关调节旋钮分别在左右侧，方便操作



04

应用灵活

Flexible application

05

目镜/物镜

目镜：10/16/20/25/30 倍，屈光可调



为适应不同的观察要求和使用者，
提供了不同倍数的目镜和辅助
物镜的选择。

辅助物镜：0.3/0.5/0.7/0.75/1.5/2 倍

06

多种支座



XYR 轴载物台

双样品夹

05

LS745 系列规格

LS745 series specifications

放大倍数	标准配置：6.7X-45X，选配目镜及辅助物镜，放大率可扩展：3.35X-270X
目镜	标准配置：10X/22mm，大视野、广角、高眼点
可选目镜	10X/22mm，15X/16mm，20X/12mm，25X/9mm，30X/8mm
观察筒	铰链式三目，55 分光，45° 倾斜、360° 旋转，瞳距调节范围 54-75mm；双边视度调节 ± 5
	铰链式双目，45° 倾斜、360° 旋转，瞳距调节范围 54-75mm；双边视度调节 ± 5
物镜	标准配置：0.67X-4.5X 连续变倍物镜，变倍比 6.7:1，确保像面齐焦性
辅助物镜	可选 0.3X，0.7X，0.75X，0.5X，1.5X，2X
调焦托架	立臂调焦托架手轮松紧可调、升降范围 106mm
底座	立臂式 LED 底座，可选配其他底座
照明	5V3W 上下单颗 LED 照明
接口	配合 C-mount 接口,可接普通照相机，数码相机，工业相机 CCD

LS745 光学性能

目镜	物镜 1X		辅助物镜 0.3X		辅助物镜 0.5X		辅助物镜 1.5X		辅助物镜 2X	
	工作距离 105mm		工作距离 287mm		工作距离 177mm		工作距离 47mm		工作距离 26mm	
	放大倍数	视场范围	放大倍数	视场范围	放大倍数	视场范围	放大倍数	视场范围	放大倍数	视场范围
10X/22mm	6.7X	32.8	2.0X	109.5	3.4X	65.7	10.1X	21.9	13.4X	16.4
	45.0X	4.9	13.5X	16.3	22.5X	9.8	67.5X	3.3	90.0X	2.4
15X/16mm	10.1X	23.9	3.0X	79.6	5.0X	47.8	15.1X	15.9	20.1X	11.9
	67.5X	3.6	20.1X	11.9	33.8X	7.1	101.3X	2.4	135X	1.8
20X/12mm	13.4X	17.9	4.0X	59.7	6.7X	38.5	20.1X	11.9	26.8X	9.0
	90.0X	2.7	27X	8.9	45.0X	5.3	135.0X	1.8	180.0X	1.3
25X/9mm	16.8X	13.4	5.0X	44.8	8.4X	26.9	25.1X	9.0	33.5X	6.7
	112.5X	2.0	33.8X	6.7	56.3X	4.0	168.8X	1.3	225X	1.0
30X/8mm	20.1X	11.9	6X	39.8	10.1X	23.8	30.2X	7.9	40.2X	6.0
	135.0X	1.8	40.5	5.9	67.5X	3.6	202.5X	1.2	270X	0.9



业务热线：400-189-8960/ 18024548908

官网地址：www.lit-tech.com

业务邮箱：sales@lit-tech.com

公司地址：广州市南沙区市南大道 230 号



扫一扫，咨