

# DCM-200E 镀层显微镜|镀层测量显微镜|镀层分析仪

产品名称	DCM-200E 镀层显微镜 镀层测量显微镜 镀层分析仪
公司名称	合肥密维光学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:光学显微镜 品牌:密维 型号:DCM-200E
公司地址	合肥市阜阳北路东煌大厦D1105
联系电话	86-055165616290 13866138643

## 产品详情

类型	光学显微镜	品牌	密维
型号	DCM-200E	仪器放大倍数	2400
目镜放大倍数	10	物镜放大倍数	5-100
重量	见参数(g)	适用范围	涂层测量、镀层分析、金相检测
装箱数	1		

### 一、用途：

dcm-200e显微镜适合电子、冶金、化工和仪器仪表行业用于观察透明、半透明或不透明的物资，如金属陶瓷、集成块、印刷电路板、液晶板、薄膜、纤维、镀涂层以及其它非金属材料，也适合医药、农林、公安、学校、科研部门作观察分析用。

### 二、系统简介

本系统是将传统的光学显微镜与计算机(数码相机)通过光电转换有机的结合在一起，不仅可以在目镜上作显微观察，还能在计算机(数码相机)显示屏幕上观察实时动态图像，反射金相显微镜并能将所需要的图片进行编辑、保存和打印。

### 三、技术参数

#### 1.目镜

类别	放大倍数	视场(mm)
大视野目镜	10x	18

## 2.物镜

类别	放大倍数	数值孔径(na)	工作距离(mm)
平场消色差 物镜	5x	0.12	18.9
	10x	0.25	8.9
	40x	0.60	3.7
	60x	0.85	0.26

3.光学放大倍数：50x—600x4.系统参考放大倍数：50x--2600x5.落射照明器：6v/20w卤素灯，220v（50hz）亮度可调6.滤色片组：转盘式、黄色、蓝色、绿色、磨砂玻璃7.偏光装置：可插入式起偏振片和三目头内置检偏振片8.载物台移动范围：纵向50mm；横向75mm9.调焦系统：带限位和调节松紧装置的同轴粗微动，微动格值0.002mm10.瞳距调节范围：53-75mm

## 四、系统组成

电脑型显微镜(dcm-200e): 1、显微镜 2、适配镜 3、摄像器(ccd)

4、a/d(图像采集) 5、计算机

## 五、总放大参考倍数

dcm-200e型：50--2400倍（17寸显示器为例）

## 六、选购件

1.高像素成像系统 2.测量分析软件

3.目镜5x 15x 12.5x 20x 4.物镜5x 25x 100x