

# 测量显微镜 数显型测量显微镜15JE

产品名称	测量显微镜 数显型测量显微镜15JE
公司名称	上海豫光仪器有限公司
价格	5800.00/台
规格参数	类型:光学显微镜 品牌:豫光 型号:数显型15JE
公司地址	上海市杨浦区平凉路2440号综合楼4楼（注册地址）
联系电话	021-31576786 17317619113

## 产品详情

类型	光学显微镜	品牌	豫光
型号	数显型15JE	仪器放大倍数	1200X
目镜放大倍数	20X	物镜放大倍数	4X,5X,20X,40X,60X
重量	12000 (g)	适用范围	用作观察显微镜，以比较检查工作表面光洁度，鉴定冶金工业的矿石标本。检定印刷照相制版，检验纺织纤维等。

装箱数 1

生产各种:金相、生物、偏光、体视、荧光、倒置、工具、测量、视频、检测、读数显微镜等。

推荐特价产品：阿贝折射仪-2waj，测量显微镜15j.

仪器的主要用途和特点:

测量显微镜是光学计量仪器之一种，它的结构简单，操作方便，适用范围极广，主要用途如下：1.直角座标中测定长度，例如测定孔距，基面距离，刻线距离，刻线宽度，键槽宽度，狭缝宽度，通孔圆直径等等。2.转动度盘测定角度，例如对刻度盘，样板、量规，钻孔模板及几何形状复杂的零件进行角度测量。3.用作观察显微镜，以比较检查工作表面光洁度，鉴定冶金工业的矿石标本。检定印刷照相制版，检验纺织纤维等。

仪器的主要技术指标:

x轴移动测量范围：50毫米y轴移动测量范围：13毫米数显分辨率：0.001毫米测量台转动范围：不限测量台刻度盘分度范围：0° - 360° 测量台刻度盘之分度值：1° 测量台刻度盘游标读数示值：

6"照明方式：反射光(自然光)测量精度：仪器值误差(5+ $l/15$ )微米仪器示值误差：包括测量误差与仪器系统误差。仪器之主要尺寸：测量台与物镜间之最大距离：80毫米测量工作台直径：120毫米仪器外形尺寸：高325\*长262\*宽220毫米仪器重量级：约10.6公斤显微镜目镜管同棱镜成为一体绕垂轴旋转，显微镜可由调焦手轮进行上下调焦。注：测量地点温度变化(20 ± 3) c； $l$ —被测件长度(毫米)

光学参数:

物 镜		目 镜		显微镜放 大倍数	工作距离(毫 米)	视场直径(毫 米)
放大倍 数	焦距(毫 米)	放大倍 数	焦距(毫 米)			
2.5x	43.40	10x	25.00	25x	58.84	5.6
10x	17.13			100x	7.81	1.4

选购件:

1.目镜:20x2.物镜:4x,5x,20x,40x,60x3.总放倍可达：1200x4.上照明灯: 220v 15w

本公司提供质量保证,技术支持,售后服务.