

## MM-BJ (便携型)



### 产品用途

MM-BJ 型现场金相显微镜由于自带垂直照明光源，可以很方便的用于现场或无法制作试样时鉴别各种金属和合金的组织结构，可广泛的应用在工厂、实验室进行铸件质量的鉴定、原材料检验或对材料处理后金组织的研究分析等工作，也可以用作古董宝石及作表面细微观察之用。

### 产品规格

| 规格参数 |                             |            | MM-BJ      |
|------|-----------------------------|------------|------------|
| 光路系统 | 有限远机械筒长                     |            |            |
| 观察头  | 单目头                         |            |            |
| 目镜   | WF10X( 18mm)、WF12.5X( 15mm) |            |            |
| 金相物镜 | 倍率                          | 数值孔径(N.A.) | 工作距离(W.D.) |
|      | 10×                         | 0.25       | 7.31mm     |
|      | 40×(S)                      | 0.65       | 0.5mm      |
| 放大倍数 | 100×-500×                   |            |            |
| 调焦机构 | 手动调焦机构,调焦范围 25mm            |            |            |
| 照明系统 | 3.6V LED 照明                 |            |            |

注解： 为标配、 为可升级配件

### 仪器成套性

| 仪器成套性    |          |           |           |            |
|----------|----------|-----------|-----------|------------|
| 仪器主机 1 台 | 目镜 1 个   | 载物片 0 个   | 香柏油 0 瓶   | 备用保险丝 0 只  |
| 目镜筒 1 个  | 分划目镜 0 个 | 工件压簧片 0 组 | 国标电源线 0 根 | 仪器防尘罩 0 个  |
| 物镜 2 个   | 测微尺 0 片  | 滤色片 0 片   | 备用灯泡 0 只  | 随机文件档案 1 套 |

### 相关应用

热电厂钢管的现场安全检验/铁路钢轨安全的现场检查等