

# 显微镜

观察、测量和处理系统化的显微镜阵容

## FS 系列物镜

### 378 系列 - \*\* 长工作距离物镜

- M/BD Plan Apo (M Plan Apochromat 亮视场) 系列具有在整个视野中实现高彩色再现性所需的图像均匀度。
- 以下物镜支持波长范围广，包括近紫外、可见和紫外激光。专业 LCD 激光物镜：M/LCD Plan NIR (-HR) 系列 (用于\* 长工作距离激光加工的近紫外校正透镜)、M/LCD Plan NUV 系列 (近紫外透镜)、M Plan UV 系列 (紫外透镜) 和 G Plan Apo 系列 (玻璃盖校正透镜可在真空及高温应用中通过一个窗口进行对焦)。
- 采用环保玻璃 (不含铅或砷) 用作 (指定型号产品的) 透镜材料。

### 用于紫外线色差补正 (UV系列)



### BF (亮视场)用于观察/测量



### BD (亮/暗视场)用于观察/测量



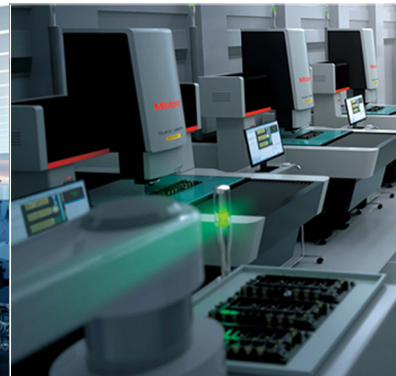
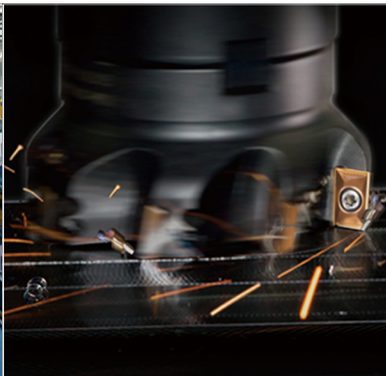
### 用于近红外线色差补正 (NIR系列)



### 用于近紫外线色差补正 (NUV系列)



## 大虹的业务涵盖



机床设备

数控刀具

精密量仪及仪器

检测认证服务