

徕卡长焦物镜PL FLUORAR L100X

产品名称	徕卡长焦物镜PL FLUORAR L100X
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:徕卡 型号:PL FLUORAR L 产地:德国
公司地址	北京市昌平区北清路1号院8号楼19层1单元1911 (注册地址)
联系电话	15801118137

产品详情

PL FLUORAR L100X

徕卡显微镜物镜

100X无限用系统

数值孔径0.7

工作距离4.7mm

德工程师正在随时监控镜片的研磨加工过程徕卡透镜的公差为1/2000毫米。采用的透镜镀膜技术多43层镀膜，每层都是为显微成像设计的

Obj. N PLAN EPI 5x/0.12 BD 0/B 14.0, 5x反差

增强型平场消色差明暗场多功能物镜

Obj. N PLAN EPI 10x/0.25 BD, -/B, 16.1, 10x反差增

强型平场消色差明暗场多功能物镜

Obj. N PLAN EPI 20x/0.40 BD, 0/D/1.15, 20x反差

增强型平场消色差明暗场多功能物镜

Obj. N PLAN EPI 50x/0.75 BD, 0/D, 0.51, 50x反

差增强型平场消色差明暗场多功能物镜

Obj. N PLAN EPI 100x/0.85 BD, 0/D, 0.33, 100x反

差增强型平场消色差明暗场多功能物镜

优异的光学镜片加工技术：

照片为严谨的德工程师正在随时监控镜片的研磨加工过程。

徕卡透镜的公差为1/2000毫米。

采用的透镜镀膜技术多43层镀膜，每层都是为显微成像设计的

技术工程师Erhardt的话来说：

“每一块玻璃都是*的，我们要做的就是确定他们的成像质量”