



# LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 14-24 f/2.8 ASPH.

## 技术参数



镜头	LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 14-24 f/2.8 ASPH.
订货编号 黑色阳极氧化处理	11 194
视角 (对角线/水平/垂直) 全画幅 (24x36 mm)	<b>14 mm:</b> 114.2°/102.4°/79.3°   <b>24 mm:</b> 85.0°/74.6°/53.9°
光学构造 镜片/群数 卡口前入瞳位置 工作范围	18/13 <b>14 mm:</b> 96.2 mm   <b>24 mm:</b> 91.6 mm <b>14 mm:</b> 280 mm至∞   <b>24 mm:</b> 280 mm至∞
对焦 设置 最小摄影面积 最大规模	可选择自动 (自动对焦) 或手动, 在相机上设置操作模式 全画幅: <b>14 mm:</b> 273 mm x 410 mm   <b>24 mm:</b> 176 mm x 265 mm <b>14 mm:</b> 1:11.4   <b>24 mm:</b> 1:7.4
光圈 设置/运作方式 最小光圈	电子控制光圈、相机上的设置也可以调节一半或三分之一的数值 22
卡口	带一系列触点的Leica L卡口
固件	可通过相机升级镜头固件
涂层	外镜片上的Aqua-Dura®疏水性涂层
材质	全金属铝制机身, 黑色阳极氧化处理, 防尘防溅
滤镜螺纹	卡口上的胶片过滤器支架
遮光罩	安装牢固
尺寸 长度 直径 重量	约131 mm 约85 mm 约855 g

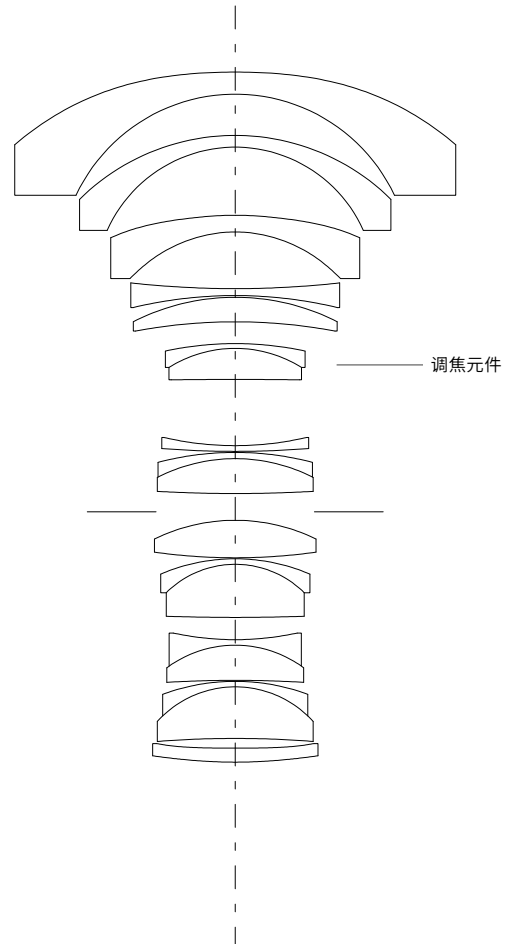


# LEICA **SUPER-VARIO-ELMARIT-SL** 14-24 f/2.8 ASPH.

技术参数



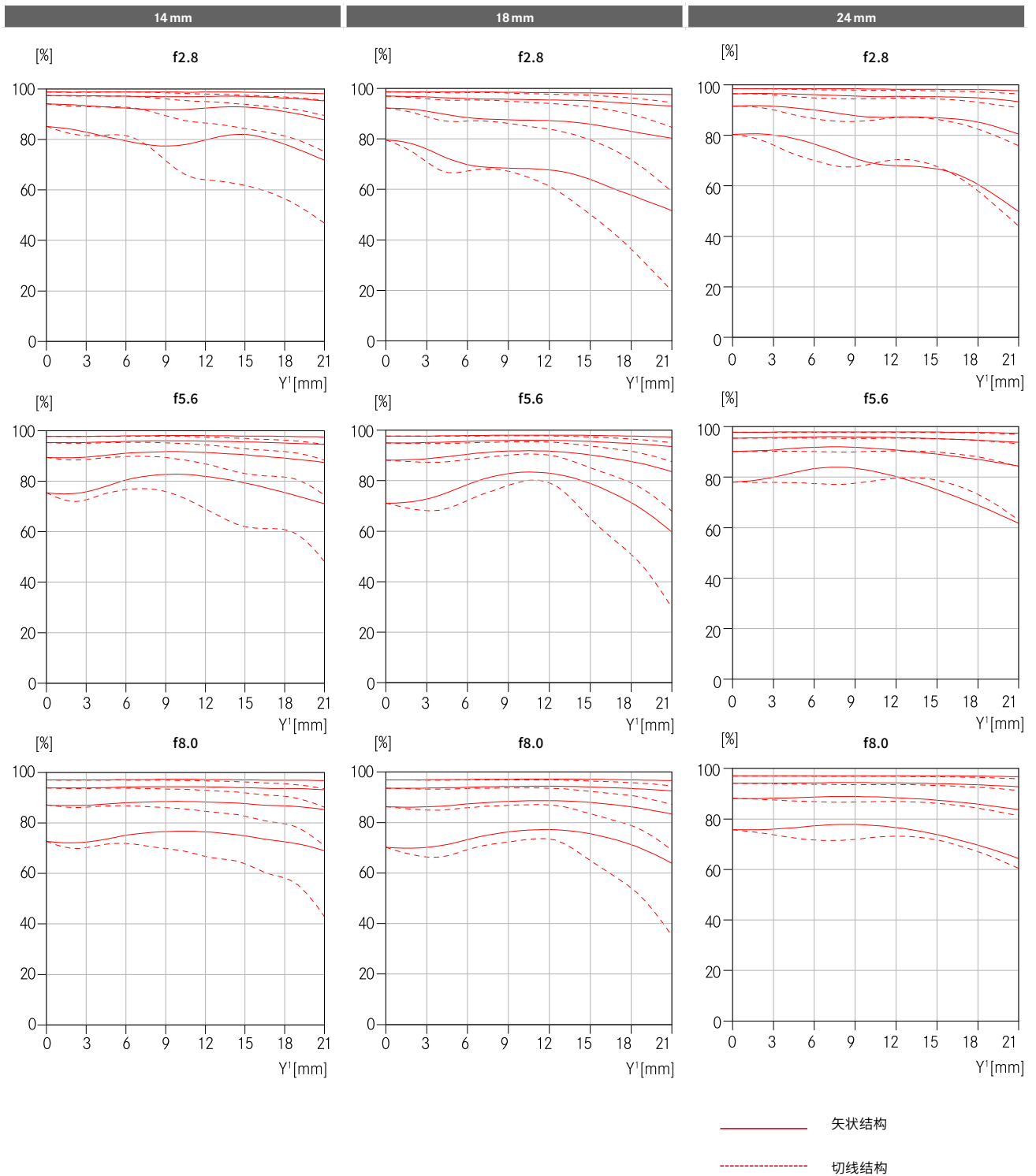
镜头切割





# LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 14-24 f/2.8 ASPH.

## MTF图



## MTF曲线

该MTF分别适用于全开和开度5.6与8.0光圈的远距离拍摄(无限远)。对于切向结构(虚线)和矢状结构(实线),对比度以5、10、20、40Lp/mm格式高度的百分比绘制。