

Kaleo MTF

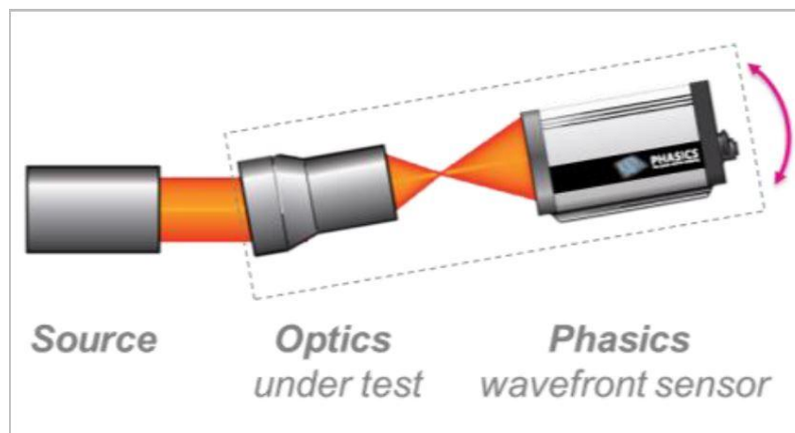
--Lens test bench

法国 Phasics 公司高精度 MTF 测量仪可以提供全面的镜头测试: 轴上 MTF, 轴外 MTF, 波前像差, EFL, 泽尼克像差 (Zernike aberrations) 及多波长 (190nm-12um) 测量。

法国 Phasics 传函仪可以用于像鱼眼镜头等大视角的广角镜头质量检测。基于独特的专利技术, 测量过程无需中继透镜 (relay lens), 可以大大的提高检测效率级检测精度。

产品特点:

1、直接测量、无需中继透镜 (relay lens)



图一、检测光路

2、离轴 MTF 测量范围大: 210°

Aunion Tech Co.,Ltd

Room 905, F Building, Everbright Convention and Exhibition Center,
No. 86 Caobao road, Shanghai 200235 P.R. China

Tel: +86-21-51083793

Fax: +86-21-34241962-8009

E-Mail: info@auniontech.com

Website: www.auniontech.com

3、高检测精度: MTF (on axis) :

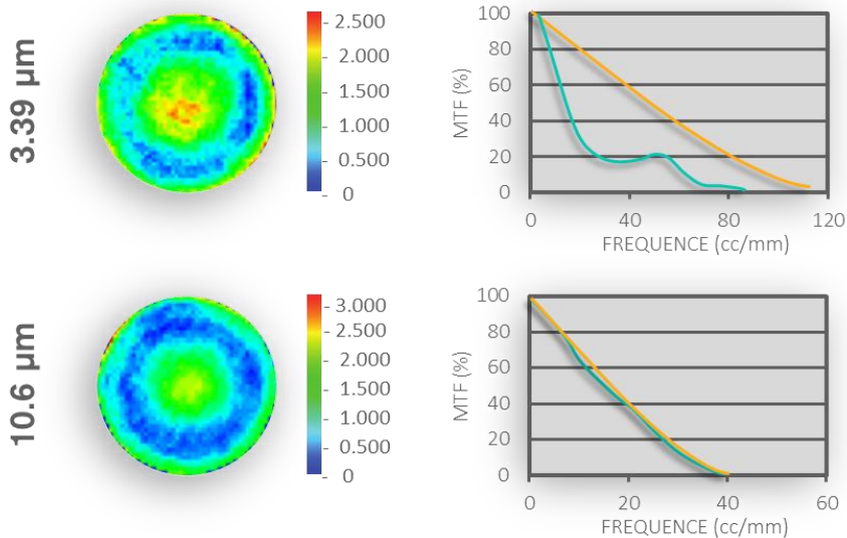
<1%(accuracy), <0.5%(Repeatability); MTF (off axis) :

<2%(accuracy); <1%(Repeatability);

4、快速测量: 测量一片样品的时间 $\leq 1s$

5、实时显示泽尼克相差系数

IR LENS TEST



Aunion Tech Co.,Ltd

Room 905, F Building, Everbright Convention and Exhibition Center,
No. 86 Caobao road, Shanghai 200235 P.R. China
Tel: +86-21-51083793 Fax: +86-21-34241962-8009
E-Mail: info@auniontech.com Website: www.auniontech.com