

钾离子应力层深(DOL)测量范围：5-50 μm /测量精度： $\pm 2 \mu\text{m}$

钠离子应力值 (CS-TP) 测量范围：0-1000Mpa /测量精度： $\pm 20\text{Mpa}$

钠离子应力层深(DOL-TP)测量范围：5-600 μm /测量精度： $\pm 5 \mu\text{m}$ 光源：L E D 波长365nm/595nm $\pm 2\text{nm}$ 测量对象：化学强化玻璃 物理强化玻璃测量形状：平板玻璃 10 \times 10mm 或以上棱镜：S-LAL-10 ND=1.72PC：(O S、测量软件 已安装O S：Windows 10版本

光源: FSM-LED365nm/595nm电源：AC100V /200V 3A 尺寸：300 \times 600 \times 250 (测量头)

重量：14KG 200 \times 400 \times 400 (PC) 重量：
5KG 250 \times 400 \times 400 (监测器) 重量：3KG