

LWDC2

长工作距离聚光镜

产品简介

在显微镜上使用冷热台时，样品的会高于载物台平面 1~2 cm。如果聚光镜的工作距离不够大，焦点就够不着样品的高度位置，无法很好的汇聚光源。此时则需要长工作距离的聚光镜。

功能特点

- 20 mm 工作距离
- 可拆卸可旋转偏光镜
- 匹配大多数正置光学显微镜
- 可调节聚光孔径
- 调整光路聚焦照明，易穿透厚样品
- 显微镜热控应用的理想选择

技术参数

工作距离	20 mm
转接器	泛用, 兼容主流正置显微镜, 如 Olympus, Nikon, Zeiss, Leica, 和 Meiji. 可定制。
数值孔径	0.55

*注：更多性能表现数据，请咨询 sales@hsinstrument.com



配置列表

LWDC2 解决工作距离太短无法观察样品的困扰	√
-------------------------	---

结构图

