



3-149-0108

培養倒立顕微鏡

Ts2-Aph-2K

お問い合わせください。

- 幅広い標本に対応した操作性の高いステージ採用の倒立顕微鏡です。操作系のボタンやダイヤルを集中して配置することで、効率的な操作を実現しました。
- 位相差観察時に発生するハロー現象を低減する新位相差モデルです。

タイプ	明視野 新位相差
総合倍率	40~200x
接眼レンズ	Ts2-W10x (2個組) 視野数22
対物レンズ	CFI PlanFluorDL4x ADL10x LWDADL20xF
鏡筒形式	双眼 45°傾斜鏡筒 ジーデントップ型
焦準装置	一軸粗微動ハンドル
ステージ	プレーンステージ サイズ：170x247mm
照明装置	LED (フライアイレンズ採用)
蛍光装置	—
大きさ	236x564x471mm
重量	約14.5kg

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.