

OSK 97LF506 大型回転式マイクロトーム

精度と安定性の高い大型回転式マイクロトームです。

【特徴】

- ・ 上級研究員の要望に基づいて設計されました。
- ・ 精密軸構造で高精度で安定性の高い機種です。
- ・ クランプは任意の3軸方向から固定が可能です。
- ・ 回転ホイールは一番高い位置と任意の位置二つのロック方法で安全かつ迅速な作業が可能です。
- ・ 上部にブレードなどを置く場所を設けています。
- ・ 切片廃棄トレイはキシレンに強く、取り外して洗浄することができます。



ナイフホルダーベース
保護具とプッシュロッド付き
のナイフホルダー



カセットクランプ部



ハンドルホイール部

【仕様】

型番	OSK 97LF506
切片厚み範囲	0.5~60μm
切片厚み設定範囲	0.5μm
切片精度	±5%
トリミング厚み範囲	0.5~60μm
ブレードホルダーベース前後移動範囲	60mm
ブレードホルダー左右移動範囲	23mm
試料水平ストローク	29mm
試料垂直ストローク	60mm
最大試料サイズ	60×70mm
試料オリエンテーション	水平8°、垂直8°、360°回転
本体寸法(W×D×H)	570×440×290mm
本体重量	28kg

※ 商品の外観、仕様は性能改良等により、予告なく変更する場合があります。

【標準付属品】

- ・ 微調整オリエンテーションデバイス
- ・ クイッククランプシステム
- ・ ナイフホルダーベース
- ・ ナイフホルダー
- ・ ユニバーサルカセットクランプ
- ・ 標準試料クランプ39×60
- ・ 替刃（フェザーA35 50枚入り）
- ・ 取扱説明書/保証書 x1冊



標準試料クランプ

【オプション】

- ・ 2 in 1 ナイフホルダー
- ・ 試料クランプ70x70
- ・ ユニバーサルカセットクランプ
- ・ 凍結ユニット
- ・ 標準試料クランプ39x60



凍結ユニット