



3-312-0481

B型粘度計

BLI

お問い合わせください。

- 低粘度から高粘度まで幅広い測定範囲をもった粘度計です。
- 非ニュートン性液体の流動特性の測定に適しています。
- 接液部はステンレス（SUS304/303）製です。

測定範囲	1~100000mPa・s
トルク	67.4 μ N・m
精度	\pm 2.0%FS以内
再現性	\pm 0.3%FS以内
使用環境	温度/0~40℃ 湿度/90%RH以下（結露なきこと）
接液部材質	ステンレス鋼
電源	ACアダプタ（入力AC100~230V 出力DC12V 2A）
大きさ	本体/150×265×210mm スタンド/290×300×450mm
重量	約5kg（スタンド含む）
付属	Mロータ4本セット ガード スタンド 本体・ロータ収納ケース

※商品情報は2026年04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.