

濃度計 MD20

X線フィルムの濃度を測定する、ポータブルの電池式濃度計です。

特長

- ・ 高精度でコンパクトでありながら、リーズナブルな価格
- ・ LEDを含む光源に対応可
- ・ 4Dまで測定



仕様

測定範囲	0-4D
分解能	0.01D
精度	±0.05D (0-4D)
ディスプレイ表示	濃度、バッテリー残量低下
ゼロ設定	LED含む光源に対応可
プローブ開口部の直径	2mm
電源	9Vの角型アルカリ電池 6LR61 または 6LF22
消費電流	11.0mA
連続測定時間	約 45 時間
操作ボタン	電源、ゼロ設定、校正モード、数値調整
自動電源オフ	約 45 秒後
周辺温度	5-35℃
サイズ	79 x 118 x 25 mm
プローブのケーブル長さ	70cm
重さ	155 g

※本カタログに記載している内容は、改良のため予告なく変更することがあります



TOXRE トーレック株式会社

〒223-0052 横浜市港北区綱島東 5-6-20

TEL: 045-531-8041 FAX: 045-531-3922

HP: <https://www.toreck.co.jp>

MAIL: toreck@toreck.co.jp