



3-313-0776

アッベ屈折計 NAR-1T SOLID

別途送料

お問い合わせください。

- 固体サンプル（ガラス・プラスチック等）用ですが、液体サンプルの測定にも対応しています。
- 分散値・アッベ数も算出できます。

タイプ	固体用（液体も可）
測定範囲	屈折率(nD)：1.3000～1.7000 Brix：0.0～95.0%※分散値・アッベ数も算出可能
最小目盛	屈折率(nD)/0.001 Brix/0.5%
測定精度	屈折率(nD)/±0.0002 Brix/±0.1%
電源	AC100V 50/60Hz 5VA
大きさ	本体：130×180×230mm
重量	2.5kg
屈折率/測定範囲	1.3000nD～1.7000nD
Brix/測定範囲	0.0%～95.0%

※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.