

TM**Abbe Refraktometer****TM-AFA-AR**

Das Abbe Refraktometer der Reihe TM-AFA-AR wird zur Brechungsindex und Brixbestimmung bei transparenten, halbtransparenten und Trockensubstanzen verwendet. Das Refraktometer kann an ein Temperaturbad angeschlossen werden, um genaue Messungen zu erhalten. Der Temperaturbereich beträgt 0 - 70°C. Das Abbe Refraktometer wird hauptsächlich in der Ölindustrie, wie auch in der pharmazeutischen- und Farbenindustrie eingesetzt. Weitere Anwendungen bieten sich bei der Lebensmittelverarbeitung, Chemie, Zuckerraffinerien, Institute an Hochschulen, etc. an.



Technische Daten

Brechungsindex-Bereich	1,3000 bis 1,7000
Genauigkeit Brechungsindex	0,0002
Auflösung Brechungsindex	0,0005
Brix-Bereich	0 bis 95° Brix
Auflösung Brix	0,25
Gewicht	ca. 3 kg

Technische Änderungen vorbehalten

Ausgabe 02/03, alle vorhergehenden technischen Informationen sind ungültig.



TECHMARK

— Industriesteuerungen GmbH — <http://www.techmark.de> — e-mail: info@techmark.de —

Kirschstrasse 20 • D-80999 München • Telefon (+49-89) 89.26.57-0 • Telefax (+49-89) 89.26.57-33