

Lovibond® Water Testing

Tintometer® Group



0-10 % Brix-Refraktometer

Für die Standardsituation in der Wasseranalyse



Die Lovibond® Brix RHB Serie von Refraktometern wurde für die Arbeit mit zuckerhaltigen Flüssigkeiten entwickelt (Fruchtsäfte, Softdrinks, Wein), um eine Überwachung und Kontrolle der Zuckerkonzentrationen in Nahrungsmitteln und Getränken zu ermöglichen. Die Geräte liefern wichtige Daten zur Erhaltung der Produktqualität und werden gewöhnlich zur Kontrolle der Konzentrationen verschiedener Industrie-Flüssigkeiten, Schneidflüssigkeiten und Flussmittel eingesetzt. Das Kit enthält neben dem Refraktometer eine Pipette zum Auftropfen von Testflüssigkeiten auf das Prisma und eine Anleitung.

- Praktisch, schnell, genau
- Saubere Anwendung, sofortige Ergebnisse
- Automatische Temperaturkompensation
- Direktes Ablesen von Gefrierpunkten und Konzentrationen (Ethylenglykol und Propylenglykol)

Bestell-Nr.: 56M000101

Industrie

Chemische Industrie | Industrien sonstige | Lebensmittel- und Getränkeindustrie | Ölindustrie

Applikation

Kühlwasser

0-10 % Brix-Refraktometer

Die Lovibond® Brix und Glykol-Refraktometer-Serie ist komfortabel, schnell und präzise und bietet sofortige Ergebnisse. Sie bieten automatische Temperaturkompensation und direkte Ablesung von Gefrierpunkten und Konzentrationen (Ethylenglykol und Propylenglykol).

Messbereich

Test Name	Messbereich
Brix	0 - 10 %