

Refractómetro DBR 55

Características principales

- Refractómetro digital waterproof
- Pantalla retroiluminada
- Compensación automática de temperatura
- Autocalibrado con H₂O
- Funda de goma



Características técnicas

Refractómetro	
DBR 55	
Unidad de medida	Brix, Temperatura
Rango de medición	Brix: 0.0...55.0% Temperatura: 0.0...70.0°C
Resolución	Brix: 0.1% Temperatura: 0.1°C
Exactitud	Brix: ± 0.2% Temperatura: ± 1.0°C
Compensación de temperatura	ATC (10...60°C)
Pantalla retroiluminada	Control automático de la luminosidad (20 segundos)
Apagado automático	2 minutos
Tiempo de medición	5 segundos aprox.
Volumen de muestra	0.5 ml
Memoria	20 datos
Temperatura de trabajo	10...40°C
Batería	2 pilas Alcalinas 1.5 V AAA
Dimensiones	58 x 36 x 122 mm
Peso	150 g (incluidas baterías y cubierta protectora)
Garantía	2 años

Como pedirlo

Cat nº	Descripción
G-DBR55	Refractómetro digital multi-escala, 0.0...55.0% Brix, (± 0.2%), 1.3333...1.4098 nD, 0.0...70.0°C