



tecno-lab s.r.l.

Via L. Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it

Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it

Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica

Uff. Reg. Imp. di Brescia - Codice fisc. e Part. IVA 02919890174

N. REA 30402 Cap. Soc. 100.000,00 i.v.



Rifrattometro MASTER 4a



Descrizione

MASTER-4a ha un campo di misura tra il MASTER-2a e il MASTER-3a: campo di misura Brix da 45,0 a 82,0%.

MASTER-4a può essere utilizzato per i campioni ad alta concentrazione, come il latte condensato, succo di frutta concentrato, confetture, marmellate, zuccheri liquidi, ecc.

Lo strumento è dotato di una compensazione automatica della temperatura (ATC) ed è resistente all'acqua (IP65).

Dati Tecnici

Modello	MASTER 4 a
Campo di Misura	Brix da 45.0 a 82.0% (Compensazione automatica della temperatura)
Scala minima	Brix 0.2 %
Precisione di misura	Brix \pm 0.2% (da 10 a 40 °C)
Ripetibilità	\pm 0.1%
Dimensioni e peso (W x D x H)	3.2 x 3.4 x 16.8 cm, 130 g
Classe di protezione internazionale	IP65 (tranne oculare) Protetto contro getti d'acqua

Codice Prodotto

Descrizione	Codice
MASTER 4 a	2341

Accessori

Descrizione	Codice
Soluzione di saccarosio 50% (\pm 0.05%)	RE - 110050
Standard liquido LB	RE - 2100 - 83N
Piastra Luce diurna per i campioni di piccolo volume	RE - 2311 - 58M
* Certificato di calibrazione	