



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 PEN PRO



Descrizione

Il PEN-PRO ha un campo di misura di Brix da 0.0 a 85.0%, che può essere utilizzato per misurare quasi qualsiasi campione.

Ci sono 2 modi per misurare con il PEN-PRO: o immergere la punta nel campione e premere il tasto Start o premere il tasto Start e toccare la punta nel campione.

C'è anche una nuova funzione per effettuare misure in continuo.

L'intervallo di temperatura del Rifrattometro PEN-PRO è stato migliorato da 60 ° C a 100 ° C, per permettere di misurare i campioni a caldo, mentre sono nel processo di cottura, come le zuppe e le salse.

Dati Tecnici

Modello	PEN PRO
Campo di Misura	Brix da 0.0 a 85.0%
Indicazione minima	Brix 0.1%
Precisione di misura	Brix \pm 0.2%
Temperatura Ambiente	Da 10 a 40° C
Misurazione della temperatura	Da 10 a 100 °C (Compensazione automatica della temperatura)
Alimentazione	2 × AAA Batterie
Tempo di misura	2 Secondi
Classe di protezione internazionale	IP65 Protetto contro getti d'acqua Prisma IP67 Protetto contro gli effetti dell'immersione temporanea in acqua
Dimensioni e peso (W x D x H)	16 × 3.8 x 1.8 cm, 70g (solo unità principale)

Codice Prodotto

Descrizione	Codice
PEN PRO	3730

Accessori

Descrizione	Codice
Carica Batterie USB	RE - 34801
Maniglia	RE - 39410
* Certificato di calibrazione	