

RIFRATTOMETRO 104 MIELE DOPPIA SCALA (43000043)



serie 100 Linea completa di rifrattometri portatili per i normali controlli di produzioni nei vari settori industriali ed alimentari. Tutti i modelli sono forniti pronti per l'uso in custodia imbottita. modello 104 Per miele (doppia scala) Si possono fare due controlli sul miele: % zucchero e contenuto d'acqua. Caratteristiche SCALARISOLUZIONEACCURATEZZA% Zucchero58÷90%1%±1%Cont. d'acqua12÷27%1%±1%

Codice Articolo: 22.6520.14







Breve descrizione del prodotto:

Rifrattometro ottico portatile modello 104

Informazioni aggiuntive:

- Caratteristiche: doppia scala
- Utilizzo: misure nel miele di zucchero e contenuto d'acqua
- Accuratezza: $\pm 0,5\%$ Brix / $\pm 1\%$ acqua
- Risoluzione: 1% Brix / 1% acqua
- Campo di misura: 58,0÷92,0% Brix / 12,0÷27,0% acqua
- Prodotto padre: 22.6470.14

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.6480.14	RIFRATTOMETRO 0-32% BRUX MOD. 101 ATC Con Coperchio senza illuminazione (43000103)

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.6540.14	RIFRATTOMETRO MOD.106ATC 0-100% NaCl SALINITA' DOPPIA SCALA (43000113)
	22.6550.14	RIFRATTOMETRO 107 X MOSTI DOPPIA SCALA (43000123)
	22.6470.14	RIFRATTOMETRO 0-32% BRIX MOD. 101 (43000013)
	22.6500.14	RIFRATTOMETRO 28-62% BRIX MOD. 102 (43000023)
	22.6510.14	RIFRATTOMETRO 0-80% MOD. 103 (43000033)
	22.6490.14	RIFRATTOMETRO 105 CLINICO A TRE SCALE (43000053)
	22.6530.14	RIFRATTOMETRO 0-28% NaCl M.106 SALINITA' (43000063)