

Refraktometr stolní ABBE 110

Výrobci a značky: Giorgio Bormac

Abbe 110 je stolní refraktometr, který se používá především k měření indexu lomu kapalných i pevných vzorků. Lze ho využít i pro stanovení cukernatosti v % Brix. Naměřené hodnoty se odečítají pomocí okuláru.



Základní charakteristika stolního refraktometru ABBE 110:

- měřicí hranol z optického skla
- odečet naměřených hodnot pomocí doostřovacího okuláru
- otočný knoflík pro nastavení kontrastu stupnice
- digitální teploměr, zobrazení hodnot na LED displeji
- hadicové olivky pro připojení externího oběhového termostatu
- **informace k dodávce:** přístroj je dodáván v kufříku spolu s kalibračním hranolem, lahvičkou naftalenbromidu a síťovým adaptérem

Technické údaje		
Index lomu	Rozsah:	1,300 - 1,700 nD
	Přesnost:	±0,0002 nD
Brix	Rozsah:	0,00 - 95,00 %
	Přesnost:	±0,25 %
Teplotní rozsah		0 - 70 °C
Teplotní kompenzace		ne
Zdroj světla		ne
Rozměry		100 x 200 x 240 mm
Hmotnost		2,6 kg

Refraktometr ABBE 110

Obj. číslo	Typ	Rozsah [nD]	Rozsah [% Brix]	Dostupnost	Cena / ks
463 860 430 133	110	1,300 - 1,700	0,00 - 95,00	3-4 týdny	16 195 Kč


Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Volitelné příslušenství: Náhradní teploměr

Obj. číslo	Popis	Dostupnost	Cena / ks
463 860 430 153	Náhradní digitální teploměr pro stolní refraktometr ABBE 110	3-4 týdny	1 054 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Soubory ke stažení

 Data-Sheet-Refractometer-ABBE-110-EN.pdf