



## Refraktometr Abbego, 0-70°C, 1.300-1.700 nD

Refraktometr laboratoryjny do szybkiego oznaczania współczynnika refrakcji. Przyrząd przewidziany jest do pracy w przemyśle kosmetycznym, chemicznym, rafineryjnym, petrochemicznym, cukrowym, spożywcym, browarniczym i in. Doskonała jasność i optymalny kontrast linii granicznej. Wyposażony w okular pozwalający zwiększyć ostrość obrazu. Podłączenie termostatu od strony zewnętrznej.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	7-0118	Refraktometr Abbego, 0 do 70°C, 1.300-1.700 nD

### Opis

Refraktometr laboratoryjny do szybkiego oznaczania współczynnika refrakcji. Przyrząd przewidziany jest do pracy w przemyśle kosmetycznym, chemicznym, rafineryjnym, petrochemicznym, cukrowym, spożywcym, browarniczym i in. Doskonała jasność i optymalny kontrast linii granicznej. Wyposażony w okular pozwalający zwiększyć ostrość obrazu. Podłączenie termostatu od strony zewnętrznej. Zakres pomiaru: 1.300-1.700 nD (współczynnik załamania światła). Dokładność: 0,001. Podziałka: 0.002 nD, 0,2% dla zawartości cukru 0-95% Brix. Zakres temperatury: 0°C -70°C (kompensacja ręczna). Aparat dostarczany jest w komplecie w drewnianym futerale, z termometrem, płytką wzorcową, pokrowcem i instrukcją obsługi.

**Wymiary:** 140 x 140 x wys. 235 mm.

**Masa:** ok. 4,5 kg.