



Refraktometr Abbego, 0-100°C, 1.300-1.700 nD

Precyzyjny refraktometr do szybkiego oznaczania współczynnika refrakcji. Umożliwia pomiar próbek o wysokiej temperaturze, w szczególności: płynów stałych i półstałych oraz proszków. Duży pryzmat pomiarowy (6 cm²) wyposażony w przesuwane przysłony do ograniczania dopływu światła. Optyczny system odczytu współczynników i wartości Brix z wbudowanym systemem podświetlenia skali.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	7-0119	Refraktometr Abbego, 0 do 100°C, 1.300-1.700 nD

Opis

Precyzyjny refraktometr do szybkiego oznaczania współczynnika refrakcji. Umożliwia pomiar próbek o wysokiej temperaturze, w szczególności: płynów stałych i półstałych oraz proszków. Duży pryzmat pomiarowy (6 cm²) wyposażony w przesuwane przysłony do ograniczania dopływu światła. Optyczny system odczytu współczynników i wartości Brix z wbudowanym systemem podświetlenia skali. Okular z ustawianiem ostrości. Podłączenie termostatu od strony zewnętrznej. Zakres pomiaru: 1.300-1.700nD. Dokładność: 0,001. Podziałka: 0.002 nD, 0,2% dla zawartości cukru 0-95% Brix. Zakres temperatury: 0°C -100°C (kompensacja ręczna). Aparat dostarczany jest w komplecie w styropianowym pudełku, z termometrem, płytką wzorcową, zasilaczem, lampą, pokrowcem oraz instrukcją obsługi.

Wymiary: 140 x 140 x wys. 235 mm.