

# Wiskozymetr KU-3

Lepkościomierz Krebsa (Stormer/Krebs)

ISO 9001:2008 CERTIFIED  
**BROOKFIELD**  
**AMETEK**

Wiskozymetr Brookfield KU-3 jest współczesnym odpowiednikiem lepkościomierza Stormer/Krebs. Przy niezwykle prostej obsłudze podaje natychmiast wyniki pomiaru w jednostkach Krebsa a także przeliczonych na [gram] i [cP].

## Prosta konstrukcja

Silnik uruchamiany automatycznie po opuszczeniu głowicy

## Specyfikacja

Zakres lepkości	40 -141 KU
	32 -1 099 gm
	27 - 5 274 cP
Dokładność	±1% całości skali
Powtarzalność	±0,5% całości skali
Prędkość obrotowa	200 obr./min. (±0,1 obr./min.)
Waga	10 kg
Wymiary	38 cm x 28 cm x 51 cm
Zakres doz. warunków pracy	0°C - 40°C
Objętość rurki	20% - 80% wilg. wzgl. (atm. niekondensująca)
Zasilanie	230VAC (±10%) / 50Hz, 16W

*Wynik w jednostkach [cP] jest wielkością względną – nie używać do kalibracji*



Zgodny z

ASTM D562

Komplet zawiera

Przyrząd  
Wrzeciono łopatkowe  
Podstawkę pod naczynie  
Zasilacz

## Duży czytelny wyświetlacz

Wynik pomiaru zachowany na ekranie po zatrzymaniu silnika (HOLD)

## Szybki pomiar

Jedna prędkość obrotowa  
Łatwa w montażu końcówka pomiarowa ze złączem magnetycznym

## Wybór jednostek pokręteł

Jednostki [KU], [gm] i [cP]

## Opcjonalne wrzeciono do past

**LABO PLUS**  
www.laboplus.pl

Autoryzowany dystrybutor i centrum serwisowe  
ul. Obornicka 5, 02-948 Warszawa,  
t: +48 22 646 77 27, poczta@laboplus.pl