



디지털 타입의 휴대용 점도계로 소형 경량



VT-06

회전식 점도계 MODEL : VT-06

특징

- 소형 경량으로 Hand Carry 측정이 간단합니다
- Power Supply는 Battery를 사용하여 어느 장소에서나 측정이 간편하며, 장시간 사용 시 AC Adapter(옵션)를 이용할 수 있습니다
- 점도는 millipascal-seconds 또는 decipascal-seconds로 측정됩니다
- Digital로 표시되어 점도의 변화 상태를 눈으로 확인하며 측정이 가능합니다
- 사용 시 Rotor에 따라 측정 범위가 다르므로 선택 보수가 용이합니다
- 장시간 측정 시 전용 Stand를 이용하면 매우 편리합니다



TVC-7

회전식 점도계 MODEL : TVC-7

특징

- 디지털 방식의 소형 점도계로 가벼워 휴대가 간편하고, Stand를 별도 구매하여 실험실용으로도 응용되는 디지털 점도계입니다
- Battery와 AC Adapter를 이용할 수 있습니다
- 점도값을 직독 할 수 있으며 종래의 % 표시에도 대응하기 때문에 종래 방식인 % 데이터를 얻을 수 있습니다
- 종전 Model CVR-20, TVC-5 점도계와 데이터 호환성이 있으며 Rotor는 동일합니다
- 자동 측정 범위 설정 기능을 갖고 있습니다
- 측정횟수의 Counting이 됩니다
- Auto Power off 가능
- 사용조건이 온도 5~40°C 습도 90% RH이내 입니다

규격

MODEL	VT-06
측정 범위	No.3 rotor: 0.3~13 d Pa.s No.1 rotor: 3~150 d Pa.s No.2 rotor: 100~4,000 d Pa.s
측정 정도	±10% 1digit / reproducibility ±5%
회전 수	62.5 r.p.m
전원	IEC LR6, AA Size Battery
크기, 무게	175×77×40mm, 약 260g
부속품	Rotor No.1, No.2, No.3 cup No.3, Extension Rod, IEC LR6 Battery 4EA

*1P = 1d Pas, 1cp = 1m Pas

규격

MODEL	TVC-7
본체 측정 범위	10 ~ 200,000m Pa · s(cP)
정도	Rotor 2, 3, 4 ±3% / Rotor 0, 1, 5, ±4%
회전 수	20 rpm
재현성	최대 눈금의 ±2%
측정 단위	SI 단위 (mPa · s / Pa · s) 또는 % 단위
측정치 표시	3Digit
전원	1.5V Batt.×3, AC Adapter DC 6V (100mA 이상)
접액부 재질	SUS 304/303
크기 · 무게	119 × 119 × 297m/m (w/o Handle) / 1.4kg
Rotor 및 측정 범위	No.0 : 10~100 mPa · s (Option) No.1 : 50~500 mPa · s (Option) No.2 : 0.2~2.0 Pa · s (Option) No.3 : 1~10.0 Pa · s (Option) No.4 : 5~50.0 Pa · s (Option) No.5 : 20~200 Pa · s (Option)
단위 환산	1Pa.s = 1000 mPa · s, 1 mPa · s = 1cP = 0.01P
Option	Rotor (No.0~5), AC Adapter, Stand

No.3 rotor with No.3 cup
0.3 to 13 dPa · s

3 to 150 dPa · s

100 to 4000 dPa · s

0.1 1 10 100 1000 10000

Castor oil

Stand (Optional)