

SIGMA 2000 - TENSIÓMETRO INTERFACIAL

- Fabricado para la medida sencilla de aceite de transformadores
- Según las normas ASTM-D971 e IEC 60422
- No precisa conocimiento de la medida IFT
- Instrucciones paso a paso
- Gran pantalla LCD
- Datos inmediatos por pantalla



El tensiómetro interfacial SIGMA 2000 es un equipo completamente automático para la medida de la tensión interfacial de los aceites de los transformadores según las normas ASTM-D971 e IEC60422. No es necesario tener un conocimiento previo de la medida IFT, las instrucciones paso a paso en la gran pantalla LCD guía al usuario a través del proceso de medida y facilita una medida a prueba de fallos cada vez que se utiliza.



Paquete básico

- Tensiómetro
- Recipientes de muestra 70 mm
- Peso de calibración
- Manual de instrucciones (en CD)
- Funda anti polvo
- Anillo Du Noüy
- Kit de densidad

Accesorios opcionales

- Impresora
- Soporte del vaso para control de temperatura
- Termómetro
- Baño caliente / frío

Especificaciones:

Carga de balance máximo (resolución):	10 ¹ (-5)g o 0,01 mg
Máxima tensión interfacial mostrada:	1000 mN/m (0,01mN/m)
Rango de densidad:	1- 2200 Kg/m ³
Velocidad del nivel:	0,01 – 500 mm/min (otra bajo pedido)
Resolución de la posición del nivel:	0,3 µm
Dimensiones:	620 x 330 x244 mm
Peso:	10 kg

Todas estas especificaciones son válidas para una temperatura ambiente de +25 °C y con los accesorios recomendados. Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

BAUR
MARTIN BAUR S.A

c/Torrent d'En Negre 1, local 8C 08970 Sant Joan Despí (Barcelona)- Tel:+34 932046815; martinbaur@martinbaur.es