

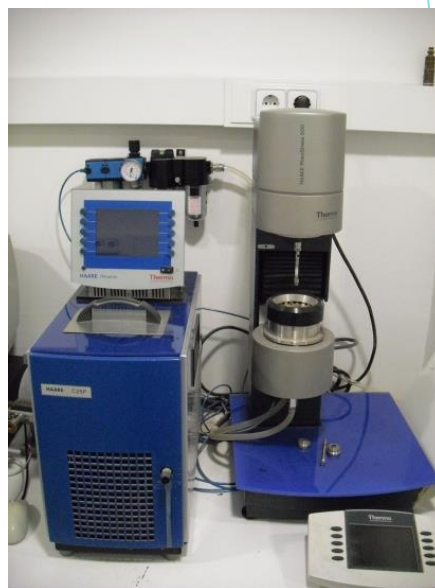
REOMETRO DE CORTE DINAMICO (DSR). NORMAS AASHTO T315, ASTM D7175, PROTOCOLO AMAAC MARCA ANTARES MODELO RCDMEN14770D

Reómetro de corte dinámico modular compacto para mediciones reológicas.

Incluye: -adquisición de medición para pruebas según EN 14770, ASTM D7175-08, ASTM D 4402 / D4402 M, ASTM D7405-10a, AASHTO T350-14, AASHTO M33214, AASHTO T315-12, AASHTO TP 70, AASHTO M320-10 –

Unidad de control de temperatura con sistema electrónico de Celdas Peltier hasta 150 °C con precisión +/- 0.1 °C - 1 kit de moldes, diámetro 25 mm y diámetro 8 mm. - 1 kit de pinzas para el manejo de la muestra

Especificaciones técnicas:
Rango de velocidad: 0,1 ... 2000 rpm
Resolución de Velocidad: 0.015 rpm .
Rango de Temperatura: -10 ... +150°C
Precisión de Temperatura: +/- 0.1 °C
Rango de Ángulo: -50 ... 300°
Resolución del Ángulo: 0,001°
Rango de Frecuencia: 0,001 ... 30Hz
Rango de Torque: 0,1 ... 150 mNm
Resolución de Torque: 0.002 mNm
Rango de medición Fuerza Vertical: 0 ... 20 N
Ajuste del gap: automático
Sistema de temperatura: Peltier en la parte inferior y lateral
Voltaje: 110 V AC ±10 %; 49 ... 61 Hz



Matriz:

**Av. Independencia Condominio Viña del Mar Mz
45 Lt 35-17B
Las Américas Ecatepec, Estado de México
www.sepmi.com.mx
infoventas@sepmi.com.mx
Cel: 56 1149 3296 Tel: 55 1083 2598**

Sucursal Veracruz

**Av. Miguel de Cervantes Saavedra N25ª, Col.
Hogar
Mendoza Veracruz
www.sepmi.com.mx
arturo@sepmi.com.mx
Cel: 272 2125 349 Tel: 272 72 88 102**