





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