

ESPECTROSCOPIA MOLECULAR ON-SITE

NUEVO y Robusto Espectrómetro Infrarrojo por Transformada de Fourier

Simple!

- 1- Deposite/ inserte su muestra
- 2- Presione SCAN
- 4- 20" y vea su espectro con gran Resolución y Sensibilidad en %T, Abs, ATR, % Refl. Etc
- 5- Búsqueda Espectral y QC en un instante (50.000 espectros en 5 segundos!)

Pequeño - Liviano - Productivo

- Elevada Sensibilidad
- Detector DLaTGS
- Beamsplitter Ge/KBr
- Interferómetro Patentado
- Liviano (Aleación de Magnesio)
- Portable (12VDC)
- SPV & ASTM Interno
- Conexión USB-2
- Hermético
- Resistente a humedad, temperatura polvo, inclinación, vibración.
- ¡Olvídese de alinear accesorios!
- Aprobado CE, ETL, RoHS
ISO/ GLP

FT-IR Nicolet iS5



*Siempre con el afamado software Nicolet OMNIC™

Con los Espectrómetro FT-IR Nicolet se logran resultados con:

1. Velocidad
2. Consistencia
3. Seguridad
4. Confianza



Solicite una demostración

