



Propiedades químico-analíticas

Este tipo de pruebas permite inferir la estructura química de materiales orgánicos, permitiendo de esta forma identificarlo por medio de un espectro que es como la huella dactilar, única para cada material.

SERVICIOS:

Obtención de espectro de absorción FTIR

ALCANCE:

- Longitud de onda: 4000-400 cm^{-1}

Determinación de la distribución de peso molecular.

ALCANCE

- 1000 000 a 10 000 Da

CAPACIDAD INSTALADA:

- Espectrómetro de Infrarrojo con Transformada de Fourier (FTIR)
- HT-GPC 5351 Cromatografía de Permeación en Gel



CIATEQ, garantiza la
confiabilidad de sus procesos

CONTACTO

Edo. Mex: Tel. 722.262.0779 | diana.ramirez@ciateq.mx

Querétaro: Tel. 442.211.2679 | mkt@ciateq.mx

www.ciateq.mx

AGS / EDOMEX / HGO / JAL / QRO / SLP / TAB