



DIKEVI CHIMIE TECHNOLOGIE

Determinación de Grasa Sólida por TD-NMR

Solidad Fat Content



Sobre Nosotros

Experiencia Comprobada

DIKEVI es una empresa de referencia que se adapta a los avances tecnológicos y sociales dando a conocer soluciones con los más altos estándares de calidad.

- Nuestro equipo está conformado por especialistas en el área de:



Química/Química Analítica



Resonancia Magnética
Nuclear, Infrarrojo



Clasificación Arancelaria

Estamos comprometidos a poner nuestros conocimientos a tu disposición para resolver los problemas de tu empresa.

Distribuidores autorizados de equipos de Resonancia Magnética Nuclear, Infrarrojo y RAMAN

ANALIZADORES DE RMN DE SOBREMESA PARA CONTENIDO DE GRASA SÓLIDA.



El método de RMN es el único método oficialmente aprobado para la determinación de contenido de grasa sólida. La técnica RMN supera significativamente a las aplicaciones NIR (infrarrojo cercano) en precisión, convirtiéndose en la opción ideal para laboratorios de control de calidad.

Esta tecnología avanzada ofrece mediciones exactas que cumplen con los estándares internacionales más exigentes, garantizando la calidad de sus productos.





Ventajas Clave del Método RMN Minispec



Precisión Superior

El método minispec es extremadamente preciso y reproducible.



Calibración Sencilla

Fácil de calibrar utilizando los tres estándares de SFC certificados por Bruker.



Rapidez Analítica

Los análisis se completan en menos tiempo que las determinaciones de SFC.

Eficiencia y Automatización

Medición Directa

La RMN proporciona un valor de SFC a partir de una sola medición cuando se emplea el método directo.

Independencia del Operador

El procedimiento de SFC no depende excesivamente de la técnica ni del criterio del operador.

Automatización Posible

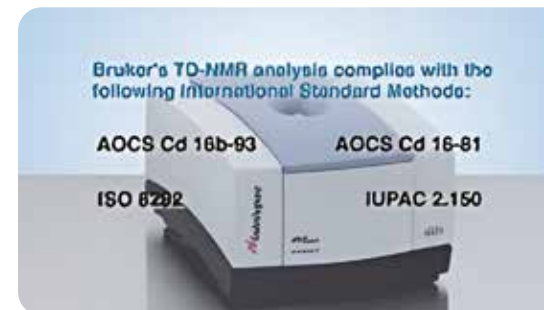
Métodos aprobados por AOCS e ISO





Certificación y Estándares Internacionales

Estándares SFC Certificados Bruker



Estos estándares proporcionan la base para un funcionamiento fiable y trazable de cualquier método directo de SFC.

Los sistemas minispec realizan una comprobación diaria para garantizar un rendimiento óptimo en la determinación del contenido de grasa sólida.



Métodos Aprobados Internacionalmente

La determinación del contenido de grasa sólida se describe en reconocidos métodos estándar internacionales:

 AOCS Cd 16b-93

 ISO 8292

 IUPAC 2.150

Contáctanos



Estamos Aquí Para Ayudarte

Descubre cómo la tecnología RMN puede transformar tu laboratorio. Nuestro equipo de expertos está listo para asesorarte y ofrecerte soluciones personalizadas.

Email

contacto@dikevichimie.com

Teléfono

+52 729 879 2161