

METTLER TOLEDO EXCELLENCE

DENSÍMETROS EXCELLENCE

OOO Descripción:

Rendimiento y simplicidad

Desarrollados para una amplia variedad de sectores, los densímetros Excellence de METTLER TOLEDO pueden medir casi cualquier muestra con una precisión tal que pueden detectar una gota de whisky en una bañera llena de agua.

Gracias a unas mediciones de alta precisión de hasta seis cifras decimales, un funcionamiento intuitivo y un flujo de trabajo modular, puede acabar con la imprecisión y generar resultados repetibles con facilidad.

Densímetros de sobremesa Excellence: la solución perfecta hoy, un valioso fundamento para mañana.

Maximice la exactitud

Obtenga los resultados más exactos gracias a lo último en tecnología digital, que incluye:

- Detección automática de burbujas para muestreos sin errores
- Video integrado, con función de vista y repetición, para un mayor control del llenado de muestras
- Corrección de la viscosidad para muestras viscosas
- Preciso tubo en U oscilante con un sistema Peltier de control de temperatura para unas mediciones exactas

Sin complicaciones

El cálculo de la densidad nunca había sido tan fácil! Gracias a las comprobaciones de funcionamiento sencillas y la intuitiva interfaz de usuario de pantalla táctil, es posible llevar a cabo mediciones de forma eficaz y rápida. Compartido a través de diferentes soluciones analíticas de METTLER TOLEDO, One Click™ proporciona acceso rápido y sencillo a todas las tareas, lo que simplifica su trabajo diario y le hace sentir cómodo.

Automatice los análisis

Ahorre tiempo, reduzca costes y mejore la seguridad operativa minimizando la necesidad de interacción del operario. Aumente la calidad de los datos de medición automatizando el análisis: asegúrese de que todos los pasos se realizan siempre de la misma manera. Con una determinación totalmente automática, puede llevar la repetibilidad y fiabilidad de los resultados a otro nivel.

Digitalícese con LabX®

Prepare el laboratorio para el futuro. Mucho más que un simple software de gestión de instrumentos, el software para PC LabX® gestiona datos, instrumentos y usuarios a la par que lleva sus tareas directamente a la pantalla táctil del instrumento. Con una integración bidireccional en su sistema ELN, LIMS o SAP, puede ahorrar papel, evitar errores de transcripción y garantizar la integridad de los datos.

Ahorre tiempo con las mediciones multiparamétricas

Aproveche el tiempo al máximo mientras aumenta la calidad de los datos. Los análisis multiparamétricos que combinan densidad, índice de refracción, pH, color, valoración, etc., evitan la alteración de muestras entre análisis individuales. Los resultados aparecerán directamente en la pantalla del instrumento, lo que garantiza que todos los datos estén al alcance de su mano.

Simplifique el flujo de trabajo

Inicie sesión con su huella dactilar biométrica, introduzca el ID de un producto con el lector de códigos de barras, inicie la medición moviendo la mano y exporte los resultados a una impresora USB, un lápiz USB, un software para PC, o un sistema LIMS, ERP o SAP. Garantice el alto rendimiento constante de su instrumento con la calibración periódica mediante estándares trazables certificados.