



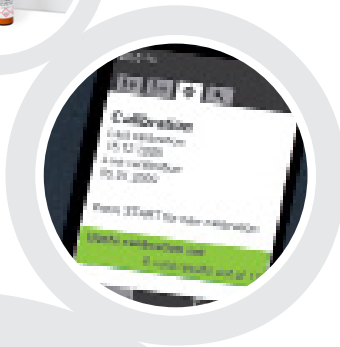
Punto de fusión M-565

Mediciones automatizadas y confiables

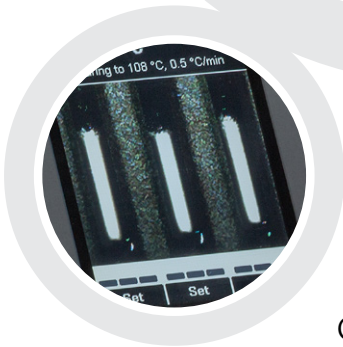
Punto de fusión M-565, para la determinación automática de los puntos de fusión y ebullición, ha sido concebido para ofrecerle un control de la calidad auténticamente profesional. Incluye una pantalla de color para observar la transición de fase y está equipado con una función de videocámara y reproducción de video que permite revisar la determinación del punto de fusión y de ebullición.



Exactitud
Calibración a prueba de fallos



Flexible
Diseñado para el punto de fusión, el punto de ebullición y el punto de deslizamiento



Conformidad con las normas
Apto para entornos regulados

M-565: Sus mejores argumentos



Exactitud

- Calibración a prueba de fallas con determinación y almacenaje automatizados de los resultados de calibración
- Determinación automática de los puntos de fusión y ebullición
- Medición y ajuste de la temperatura con alta exactitud
- Reproducibilidad optimizada con llenado homogéneo del capilar mediante el Sample Loader M-569



Flexible

- Control de prácticamente cualquier tipo de muestra mediante la medición del punto de fusión, el punto de ebullición o el punto de deslizamiento
- Doble comprobación de las muestras difíciles mediante la comparación manual y automatizada de la medición
- Observación y reproducción de la transición de fase mediante la pantalla de color y la grabación de video
- Software PC opcional para gestionar fácilmente métodos y resultados



Conformidad con las normas

- Conforme con los métodos de farmacopea (europea, USP, japonesa)
- Procedimientos de IQ/OQ exhaustivos que incluyen compuestos de calibración y verificación certificados para laboratorios que cumplen con GLP/GMP

Complete su gama



Sample Loader
M-569

Eficacia en el embalaje
de capilares



Syncore®
Polyvap

Procesamiento de
muestras múltiples



Melting Point
Monitor Software

Software de gestión
de datos



IQ / OQ
for M-565

procedimientos
de cualificación

