

## CRIOSCOPO MODELO CRYOSMART 1 MARCA ASTORILAB



Es un crioscopio automático para la rápida y exacta determinación de la variación del punto de congelación de la leche y del porcentaje de agua adicionada, según las normas internacionales FIL-IDF-ISO 5764:2002 y AFNOR.

Características técnicas:

Capacidad: muestra individual

El punto crioscópico y el porcentaje de agua adicionada aparecen en la pantalla LCD  
Enfriamiento del baño con celdas Peltier controladas por microprocesador

Renovación automática del nivel del líquido refrigerante mediante re-circulaciones seguidas.

Temperatura de operación: de +5°C a +36°C

Calibración automática, Salida RS 232 de datos. Impresora opcional

Agitación y golpe controlados por el software interno, Resultados en grados °C o °Hortvet y agua %, Volumen de muestra: 2 o 2,5 ml, Tiempo de análisis: 2 minutos, Tiempo de precalentamiento: 5 minutos

Resolución:  $\pm 0,0005$  °C, Precisión y repetitividad:  $\pm 0,0025$  °C

Consumo: Max. 150 W, Dimensiones: 29x44x33 cm (AxLxH – con cabezal bajado) - Peso: unos 13 kg,

Alimentación: 110 V, 60 Hz, 150 W.

Se incluyen 12 celdas para muestras

Una gradilla para 24 celdas

250 ml estándar de control de 0.512°

250 ml estándar de calibración de 0.408°

250 ml estándar de calibración de 0.600°

250 ml de líquido refrigerante

Hecho en Italia, [ventas@heedding.com](mailto:ventas@heedding.com)