

LUZEREN®

Aparato para punto de fusión



Descripción:

Aparato para medición de punto de fusión. Pantalla de LCD retroiluminada. Es aplicable a materia primas, colorantes, orgánicos cristalinos para determinar su pureza. El método de medición es acorde con la farmacopea. Se hacen 3 pruebas al mismo tiempo y se calcula el promedio automáticamente.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001463
Rango de medición	40 – 280°C
Lectura mínima	0.1°C
Calentamiento lineal	0.5, 1.0, 1.5, 3.0°C/min
Precisión de Punto de Fusión	< 200° C : ±0.4°C; >200° C: ±0.7°C
Repetibilidad (Desviación estándar)	± 0.3°C
Precisión de Temperatura	+/-1°C
Dimensiones de los Capilares	Día. Int. 0.90mm-1.10mm Espesor del día 0.10mm-0.15mm Largo:120mm
Peso	13 Kg
Dimensiones (L*W*H)	270*310*400mm
Medidas totales (L*W*H)	400*400*540mm
Potencia	250W
Alimentación eléctrica	120V 50/60Hz