



## Medidor del punto de fusión, modelo SMP10 / SMP20

### Medidor del punto de fusión, modelo SMP10 / SMP20

Suministrado con 100 tubos de punto de fusión, con un extremo abierto.

Con BioCote, protección antimicrobiana a base de plata.

#### Especificaciones SMP10 / SMP20

Número de muestras: 2

Rango de temperatura: Ambiente hasta 300°C

Exactitud de la temperatura:  $\pm 1,0^\circ\text{C}$  a 20°C,  $\pm 2,5^\circ\text{C}$  a 300°C

Pantalla: LED de tres dígitos / LED de cuatro dígitos

Resolución de la pantalla: 1°C / 0,1°C

Función de retención en pantalla: No/Si

Velocidades de rampa: 20°C por minuto para la plataforma, 2°C por minuto para fundir /

20°C por minuto para la plataforma, variable entre 1 y 10°C por minuto para fundir

Dimensiones (An x L x Alt): 160 x 220 x 170 mm

Peso neto: 1,8 kg

Alimentación eléctrica: 230 V, 50 Hz, 75 W



Code	Description	Packaging
LLG09830430	Melting point apparatus 230 V, digital,	1 pz.
LLG09950177	Melting point apparatus, digital Amb/100	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

