



HP380-PRO

PLATO CALIENTE DIGITAL

Equipo ideal para calentar diferentes muestras o medios líquidos. Diseño práctico y preciso con control de temperatura digital. Ampliamente utilizado en laboratorios de biología, biotecnología, microbiología, control de calidad, bioquímica, industria alimentaria, universidades, etc.

DATOS TÉCNICOS

INTERVALO DE TEMPERATURA DEL ELEMENTO DE CALENTAMIENTO	T.A. - 340°C
PRECISIÓN DE LA VISUALIZACIÓN DE LA TEMPERATURA	±1°C
DIMENSIONES DEL ÁREA DE TRABAJO	140 x 140 mm
DIMENSIONES	180 x 320 x 108 mm
CLASE DE PROTECCIÓN	P21
PESO	2.2 kg
POTENCIA	510 W
ALIMENTACIÓN	100-120V, 50/60 Hz

A

Accesorios incluidos
Cable de alimentación
Manual de operación

B

Características adicionales
Pantalla LCD de alta resolución, proporciona visualización nítida de la temperatura.
Cuenta con perilla para simplificar el ajuste de la temperatura.
Placa de trabajo de aluminio con recubrimiento de cerámica que permite excelente uniformidad de la temperatura.
Sistema de advertencia de superficie caliente para prevenir quemaduras accidentales.

INNOVACIÓN + CALIDAD

