



IMAGEN REFERENCIAL

BATERIA DE 6 MANTAS DE 250 ML CON 6 DIGITALES

Descripción

Cuando es necesario el calentamiento de un solvente o cualquier otro producto inflamable en varias muestras en línea es éste el único equipo que ofrece seguridad en la operación, además de alcanzar altas temperaturas en forma regulable.

- Construida con cuerpo de hierro esmaltado en epóxico electrostático
- Sistemas de 6 nidos de mantas en línea
- Sistema de calentamiento con resistencias de hilo Kanthal embutido en capilar de fibra de vidrio y colocada con forma de nido circular
- Controlador programador digital de la temperatura con doble display (verde para programar y rojo para indicar la temperatura de la punta del sensor)
- Temperatura de trabajo regulable hasta 300°C y temperatura en el nido de 400 °C
- Reguladores de temperatura separados por cada nido
- Excelente aislamiento de la parte exterior al calor
- Gran economía de energía eléctrica debido a su gran aislamiento
- Capacidad de 6 balones de 250ml
- Sistema trasero de soportes y pinzas para sensores
- Alimentación eléctrica 220 V
- Manual de operación