

Baño de esferas en seco

Incubador de temperatura controlada

El baño de esferas es un incubador de temperatura controlada, para tubos de ensayo o pajuelas de diferentes tamaños (hasta 15 mm de diámetro), lleno de esferas de acero para asegurar su sujeción, no requiere de agua.

El rango de temperatura va de la temperatura ambiente hasta +55° C.

Requiere de una unidad de control HT 50 S o HT 400. Si se combina con una unidad de control HT 400, se puede compartir la unidad con una platina térmica de microscopio y con la plataforma térmica en la superficie de la unidad de control.



Baño de esferas con unidad de control HT 50 S
Ref. N° 12055/5000

Baño de esferas con unidad de control HT 400
Ref. N° 12055/5400