

Accessori

Cella termostatica DWT-50

Rev. 03-2024-ITA



Informazioni prodotto

Cella termostatica di precisione in fluido adatta al condizionamento a bassa temperatura di campioni di resilienza o altre tipologie di provini che necessitano di una preparazione termica prima dell'esecuzione. Il condizionamento avviene in un bagno a temperatura controllata.



Caratteristiche costruttive

L'apparecchiatura è dotata di una vaschetta che contiene il liquido di raffreddamento, da una pompa per la circolazione del liquido di raffreddamento e sistema di controllo automatico per l'impostazione di rampe tempo/temperatura programmabili, che consentono regolazioni fino a -50° partendo dalla temperatura ambiente. L'ampia vasca di raffreddamento accetta fino a 60 provette Charpy.

CERMAC s.r.l.

Via del lavoro 8, 20060 Pozzo d'Adda MI, Italy - Tel. (+39) 02 9098 1113 - info@cermacsrl.com www.cermacsrl.com



Accessori

Cella termostatica DWT-50

Rev. 03-2024-ITA



Caratteristiche tecniche

Modello	DWT - 50
Controllo della temperatura	Controllore digitale con sonda PT100
Stabilità della temperatura	Migliore di +/- 0.5°C
Risoluzione della temperatura	0.1 °C
Impostazione del tempo di permanenza	Timer digitale
Capacità refrigerante	T.amb. / -50°C
Mezzo di raffreddamento	Etanolo puro, non diluito con acqua e privo di additivi. 5 lt.
Dimensioni della vasca di raffreddamento	140 x 160 x 120mm
Temperatura ambiente	5 / 40 °C
Dimensioni della macchina	900 x 505 x 900 mm
Peso	75 kg.
Alimentazione elettrica	230V 50Hz 2kW
Capacità massima	n. 60 provette Charpy

Modelli

M03810D01 Bagno Termostatico Digitale -50°C, + 30°C

V03010101 Pinza di centraggio provino Charpy.

CERMAC s.r.l.

Via del lavoro 8, 20060 Pozzo d'Adda MI, Italy - Tel. (+39) 02 9098 1113 - info@cermacsrl.com www.cermacsrl.com

