



A00000497

Cod. 23.A024.94

Blocco STT-W16-D130-A Blocco in alluminio di alta qualità con riscaldamento preciso e uniforme, progettato per accogliere provette con fondo tondo da 12/13 mm.

Descrizione

Ideale per denaturazione proteica, digestione enzimatica e incubazione di campioni biologici. La sua robusta costruzione in alluminio è resistente, facile da pulire e garantisce prestazioni affidabili nel tempo.

I pozzetti sono progettati per garantire un contatto ravvicinato tra le provette e le pareti in alluminio, assicurando un rapido trasferimento di calore e una temperatura uniforme in tutte le posizioni. Compatibile con ECODryBlock e sonde esterne Pt100/Pt1000, consente il monitoraggio e il controllo preciso della temperatura dei campioni.

Dati tecnici:

Tipo di provetta: provette con fondo tondo da 12/13 mm

Numero di pozzetti: 16 Profondità pozzetto: 48,4 mm

Dimensione pozzetto (mm): Ø 13,9 mm

Dati Tecnici