

BAGNO TERMOSTATICO PER BOTTIGLIE NE4-25D CLIFTON

Questo bagno caratterizzato dalla vasca particolarmente profonda è indicato per la termostatazione di bottiglie per test di invecchiamento, per la termostatazione di butirrometri.

È realizzato in acciaio inox e controllato elettronicamente.

- Controllo/impostazione digitale della temperatura
- Campo di temperatura da ambiente a 99°C
- Stabilità/Uniformità temperatura $\pm 0,1$ °C a 45°C
- Dimensioni: interne: 262x235x330 h mm; esterne: 440x265x370 h mm
- Potenza: 1200 W
- Completo di coperchio piano cernierato
- Accetta 3 rack per butirrometri
- Timer impostabile da 0 a 999 minuti
- Dispositivo di sicurezza basso livello di liquido
- Termostato di sicurezza control sovratemperatura
- Allarme visivo di sotto e sovratemperatura autregolato



Descrizione	Codice
<i>Rack in acciaio inox per butirrometri</i>	6880
<i>Termometro di controllo</i>	ETO564
<i>Supporto per sacche di plasma</i>	SA01293