

Congélateur basse température MDF-150H128



DESCRIPTION

Ce produit est spécialement conçu pour le stockage à long terme de divers produits biologiques, y compris les virus, les germes, les érythrocytes, les leucocytes et les cutis.

Utilisé dans les banques de sang, les hôpitaux, les services de prévention des épidémies, les instituts de recherche, les laboratoires des usines électroniques et chimiques, les instituts d'ingénierie biologique et les entreprises de pêche en mer.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES :

- Système contrôlé par microprocesseur conçu pour une plage de température de -40°C à -15°C ou un espace d'armoire avec un incrément de 1°C.
- Alarmes de température haute et basse réglables
- Enregistreur de température, racks de stockage et boîte de stockage en option

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Modèle : MDF-150H128
- Température ambiante (°C) : 10~32
- Plage de température (°C) : -40 ~ -150
- Dimensions L*P*H (mm) : 1555*956*147
- Capacité (L/cu.ft) : 128L
- Alimentation électrique : 380V/50Hz
- Capteur : PT100
- 20GP/40GP/ 40HQ : 3
- USB : Oui
- Écran tactile LCD : Oui