

Solutions de la chaîne de froid de vaccin COVID-19!

Haier Biomedical: Le seul choix vraiment sans souci peut répondre à toutes vos exigences en matière de chaîne de froid de vaccin COVID-19!

Du transport, de la conservation et de la gestion à l'inoculation du vaccin. Le partenariat avec Haier Biomedical peut garantir la sauvegarde des vaccins des fabricants aux gens vaccinés et assurer la sécurité et la fiabilité des vaccins fournis à des millions de personnes.



Haier Biomedical - Sûr | Sécurisé | Fiable

Congélateurs à température ultra basse -86°C

Haier Biomedical a une vaste gamme de congélateurs ULT afin de répondre aux besoins variés des clients : de 100L à 959L pour stocker de 4800 à 70 000 bouteilles de congélation de 2ml.

Choisissez parmi notre congélateurs TwinCool, de fréquence intelligente ou à basse énergie standard, ils sont tous dotés d'une réfrigération HC respectueuse de l'environnement, d'une isolation VIP et d'un contrôle par microprocesseur avec plusieurs alarmes de sécurité, ainsi que de nombreux modules IDO en option pour une surveillance en temps réel et une tranquillité d'esprit accrue.

Technologie à double compresseur Twincool



Les congélateurs à température ultra basse dotés de la technologie intelligente TwinCool offrent aux utilisateurs le plus haut niveau de protection pour les échantillons précieux; si un système tombe en panne, le deuxième est conçu pour maintenir la température de l'armoire à -80°C, garantissant l'intégrité de l'échantillon.

Fréquence intelligente Salvum Ultimate



Les compresseurs à conversion de fréquence intelligente Salvum Ultimate, conçus avec un contrôle adaptatif, suivent les schémas de l'utilisateur et les conditions environnementales ajustent le système de réfrigération, réduisant considérablement l'énergie sans compromettre les performances.

Basse énergie Salvum



Les congélateurs à très basse température à faible consommation d'énergie Salvum a une conception d'armoire innovante qui peut réduire la consommation d'énergie et offrir des performances fiables tout en réduisant le bruit de fonctionnement. Gamme complète de 100 litres à 828 litres.

Congélateur ULT sous-comptoir



Le DW-86L100J est conçu pour fournir le meilleur stockage, fiable et sûr avec une sortie à faible bruit, et sa configuration permet à l'équipement d'être placé sur ou sous un comptoir pour maximiser l'utilisation de l'espace disponible.

Congélateurs biomédicaux de -10°C à -30°C

Les congélateurs biomédicaux sont conçus pour le stockage d'échantillons biologiques, de vaccins et de produits de laboratoire, qui sont critiques et sensibles à la température, dans les hôpitaux, les pharmacies et les laboratoires. Tous les produits ont un excellent contrôle et uniformité de la température, des affichages clairs et de multiples alarmes de sécurité. Capacités de 92L à 1280L, avec des modèles sous-comptoir, droits, de portes divisées et de portes doubles et des configurations internes multiples pour répondre aux besoins de différents vaccins, produits ou exigences de stockage d'échantillons.



Réfrigérateurs de pharmacie 2-8°C pour le stockage des vaccins

Réfrigérateurs de pharmacie 2-8°C



Réfrigérateurs de pharmacie à porte pleine ou en verre pour le stockage de vaccins, avec contrôle précis de la température et fonctionnement fiable avec plusieurs alarmes et fonctions de sécurité pour une sécurité optimale du produit. Choisissez parmi plus de 20 modèles, des réfrigérateurs sur/sous-comptoir aux grands modèles à double porte adaptés au stockage de grand volume avec centres de logistique de la chaîne de froid pour pharmacie ou vaccin.

Dispositif de surveillance à distance de la température (RTMD)



Le capteur de température externe mesure la température, enregistre et stocke automatiquement les valeurs de température mesurées, et transmet les données à la plate-forme via GPRS, le système de surveillance à distance de la plate-forme fournit une sécurité ultime de l'échantillon.

Il peut être utilisé pour la surveillance en temps réel du stockage et de la distribution de nourriture, de médicaments, de vaccins, de sang, de réactifs, de produits biologiques, de tissus d'échantillons biologiques et d'autres articles selon les besoins.

Refroidisseur de transport de la chaîne de froid logistique de 2-8°C

Applicable pour le transport de médicaments et de vaccins sensibles à la température.

Refroidissement actif



Refroidissement passif



Qingdao Haier Biomedical Co.,Ltd.

No.280, Route de Feng Yuan, Zone de Haute technologie, Qingdao, 266109, RPC
Tél: +86-0532-88935593
Site web: www.haiermedical.com



Haier Biomedical
Fournissant des solutions globales supérieures



Haier Biomedical International

Haier Biomedical International

@haiermedicalint

@haierbiomedicalint

Haier Biomedical International