

Haier Biomédico

Refrigerador con Revestimiento de Hielo

El refrigerador combinado con congelador se puede usar para almacenar vacuna, reactivos y congelar paquetes de hielo.



HBCD-90



Panel de Visualización de Energía Solar

Características del Producto

- La cámara de refrigeración y la cámara de congelación tienen sistemas de refrigeración separados para garantizar el almacenamiento seguro de la vacuna
- Verde y favorable al medio ambiente
- Control por microprocesador, el panel de visualización con energía solar muestra la temperatura interior del refrigerador y el congelador, el rango de temperatura del refrigerador es de 2 ~ 8 ° C, la temperatura del congelador es inferior a -10 ° C;
- La cámara de enfriamiento con el tanque de agua se puede mantener la temperatura interior extender el tiempo de mantenimiento cuando la energía está apagada
- La cámara de enfriamiento cumple con los requisitos de la OMS de nivel A para protección anticongelante
- La tecnología patentada garantiza una la mejor uniformidad de temperatura;
- El amplio rango ambiental de trabajo funcionará normalmente dentro de un rango ambiental de 5-43 ° C

Diseño Ergonómico

- Cerradura de seguridad se utiliza para el control de acceso no autorizado;
- Ruido bajo;
- Equipado con una cesta de almacenamiento, es fácil de acceso de recuperación de muestras;
- Interior de la cámara de aluminio y acero inoxidable, que es resistente a la corrosión, es fácil de limpiar;
- Equipado con asas a ambos lados del gabinete, es fácil de mover.