

Cooler Porta Vacunas



Descripción General:

- El contenedor de almacenamiento puede mantener el contenido enfriándose hasta 24 horas.
- El material de aislamiento es poliuretano PU sin CFC.
- Hecho de material PP ambiental, grado alimenticio y no tóxico.
- El recipiente de almacenamiento es duradero para almacenamiento de vacunas, almacenamiento de productos sanguíneos, almacenamiento de hielo seco, muestras congeladas almacenamiento, etc.

Especificaciones Técnicas:

Marca	Biobase					
Modelo	LCX-6L	LCX-12L	LCX-17L	LCX-20L	LCX-33L	LCX-54L
Procedencia	China					
Dimensiones externas (W*D*H)	340*230*280	420*240*300	460*300*340	440*270*310	570*310*370	645*395*420
Dimensiones internas (W*D*H)	226*140*210	330*170*225	350*220*250	375*215*250	450*225*300	525*300*355
Capacidad	6 L	12 L	17 L	20 L	33 L	54 L
Rango de temperatura	2 a 8 °C					
Tiempo de almacenamiento (Ambiente a 30°C)	>48h	>24h				>48h
Material	Externo: PP Interno: PU					
Ice Packs	6	6	2	8	2	4
Accesorio	Termómetro digital LED					