



Ultra congelador de vacunas. Modelo DW-HL1.8



Equipo especialmente diseñado para recolectar, almacenar o preservar muestras pequeñas a muy baja temperatura. Puede ser fácilmente transportado largas distancias gracias a su tamaño pequeño, cargador para automóvil y práctica asa. Ideal para hospitales, centros de salud, bancos de sangre, laboratorios de investigación científica, universidades, industria farmacéutica, etc.

CARACTERISTICAS:

- Capacidad: 1.8 litros
- Intervalo de temperatura: -40°C a -86°C
- Dimensiones externas: 245 x 282 x 496 mm
- Dimensiones internas: 152 x 133 x 87 mm
- Peso neto: 11 kg
- Potencia: 1287 W
- Alimentación:
- CA 110-240V, 50/60Hz
- CD 24V (automóvil)

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES:

- Tamaño compacto, ideal para el transporte de vacunas.
- Pantalla táctil con bloqueo para evitar modificaciones accidentales, interfaz amigable.
- Control inteligente y preciso de la temperatura.
- Sistema de alarma por falla del sensor y temperatura alta/baja.
- Cuenta con cerrojo para candado para proporcionar protección a los materiales almacenados.

ACCESORIOS:

- Bloque estándar de almacenamiento para 48 tubos de 2 mL
- Cable de alimentación para corriente alterna y para automóvil
- Manual de operación

www.heeding.com