

TERMO PARA TRANSPORTE Y CONSERVACIÓN DE VACUNAS



ESPECIFICACIONES



*Termómetro bimetálico de bolsillo marca Taylor

MODELO: TTV-01

Tamaño: Largo 35 cm, ancho 25 cm y alto 25 cm.
Capacidad: 9 litros

Características: Elaborado con material plástico de alta densidad resistente a impactos. Termo con tapa de sellado hermético capaz de mantener la temperatura interna por debajo de 8 °C durante 3 días estando el termo a temperatura ambiente de 43 °C.

Incluye:

- Juego de 6 botellas refrigerantes (Ice pack) que forman un cubo perfecto en el interior del termo manteniendo la temperatura.
- Canastilla para clasificación de vacunas de 2 compartimentos con separador removible contiene múltiples perforaciones para garantizar la circulación del frío dentro del termo y mantener las vacunas a una temperatura adecuada. Incluye separadores de goma (grado sanitario) que mantienen aislada la canastilla de los paquetes refrigerantes evitando su contaminación y manteniendo aislada la canastilla disminuyendo el riesgo de congelación.
- Termómetro bimetálico de bolsillo marca Taylor, rango -40 +70 °C.
- Aرنés tipo back pack, fabricado en nylon de alta resistencia y acojinado a la altura de los hombros para mayor comodidad.