

FICHA TECNICA DE EQUIPAMIENTO COMPLEMENTARIO	
Fecha de emisión: 17-10-2018	EC-0109
Versión: V1.0	
I. DESCRIPCION	
I.1	TERMO PARA TRANSPORTE DE BIOLÓGICOS Y VACUNAS DE 4 LITROS CODIGO SAP: 20201745
II. DEFINICION	
II.1	Dispositivo fabricado para el transporte de vacunas y muestras biológicas, bajo condiciones y conservación de la cadena de frío.
III. APLICACION	
III.1	Equipo utilizado en áreas asistenciales como consultorios externos, hospitalización, laboratorio entre otras áreas. Estos equipos están a disposición del personal de enfermería y otros profesionales de la salud.
IV. FOTO	
	
IMAGEN ES SOLO REFERENCIAL	
V. PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO	
V.1	Dispositivo térmico con una estructura aislante de poliuretano de alta densidad. Diseñado en diferentes dimensiones y capacidades, se emplean para transportar vacunas y muestras biológicas. El transporte se realiza conservando la Cadena de frío.
VI. PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS	
VI.1	Una (01) estructura rígida.
VI.2	Un (01) juego de paquetes fríos.
VII. CARACTERISTICAS ESPECIFICAS	
VII.1	Termo con capacidad de almacenaje de 04 litros como máximo.
VII.2	Termo con tapa de sellado hermético y con asa para maniobra de transporte.
VII.3	Fabricado con paredes de aislamiento de poliuretano con NON-CFC o similar que permita conservar la temperatura de transporte de vacunas y muestras.
VII.4	Superficie externa de polietileno o material similar de superior resistencia a golpes y caídas.
VII.5	Juego de Paquetes fríos de agua con tapón de seguridad y tapa autorroscante, en cantidad de acuerdo al tamaño del termo porta vacuna, ocho (08) como mínimo.
VIII. CONDICIONES DE PREINSTALACION	
VIII.1	Ninguna.
IX. NORMATIVA (FACULTATIVA)	
IX.1	Cumplimiento de la Norma WHO/UNICEF de la organización mundial de la Salud y UNICEF.
IX.2	Certificado de Procedimiento de prueba de la Organización Mundial de la Salud E4/PROC/1
IX.3	Certificado de Gestión de la Calidad basado en la ISO 9001 o ISO 13485 o la Directiva de productos sanitarios europea 93/42/EEC.

