

DATOS GENERALES

CÓDIGO DNES N°:	INC-05-R02	
REVISIÓN:	SEGUNDA	
NOMBRE GENÉRICO:	INCUBADORAS	
TIPO:	PARA TRANSPORTE NEONATAL, BÁSICA	
PERIODO DE VIGENCIA:	Desde: 01/01/2018	Hasta: 31/12/2018

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ATRIBUTO	VALOR
Control / Visualización / Monitoreo	
Panel de control y/o pantalla de visualización de parámetros	Requerido
Partes estructurales integradas	Sistema de Humidificación
	Mezclador de aire y oxígeno
	Lámpara de examinación
Movimientos mínimos de la incubadora	Base regulable en altura y/o plegable
Cámara transparente de doble carcasa	Requerido
Base con ruedas o carro de transporte	Requerido
Nivel de ruido interno de la cámara	≤ 60dBA
Parámetros a controlar	Temperatura ambiente y corporal
	Concentración de oxígeno (O ₂)
	Humedad relativa
Control de temperatura	Modo Manual y/o Automático y/o Servo
	De ambiente: ≤ 30°C a ≥ 39 °C
	Corporal: ≤ 35°C a ≥ 37°C
Rango de humedad relativa	≤30 % a ≥ 90%
Sistema de circulación de aire	Requerido
Sistema de acceso al paciente	Con ≥ 3 accesos de mano
	Con orificios que permita introducir tubos o sondas
	Con acceso frontal y/o posterior abatible
Alarmas	
Audibles y visuales	Requerido
Control de Temperatura	Requerido
Falla del sistema eléctrico / batería	Requerido
Falla del sensor	Requerido
Silenciador de alarmas	Requerido
Accesorios	
Colchón para la cuna, impermeable	Dos (2)
Soporte con bandeja para monitor	Uno (1)
Soporte con bandeja para ventilador	Uno (1)
Batería recargable con mínimo una (1) hora de autonomía	Una (1)
Soporte para infusión intravenosa	Uno (1)
Porta tanque de oxígeno	Uno (1)
Filtro de aire	Dos (2)
Sensor de temperatura de piel reusable para neonato	Dos (2)
Tanque de oxígeno	Uno (1)
OTRAS ESPECIFICACIONES	
Energía / Alimentación	110 VAC / 60 Hz
Garantía técnica fabricante	Dos (02) años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
Certificados de Calidad del Equipo	Al menos una (01) de las siguientes certificaciones: FDA / CE / ISO 13485