



Ministerio
de Salud Pública

FICHA TÉCNICA DNES

CÓDIGO DNES Nº BLO-02-R04

FECHA VIGENCIA: 24/05/2017

REVISIÓN: CUARTA

DATOS GENERALES

NOMBRE GENÉRICO Bloque seco para tubos de mínimo 5 ml para laboratorio.

TIPO Equipo biomédico

DEFINICIÓN Equipo empleado en laboratorio para calentar tubos de ensayo, sin empleo de ningún líquido como medio de transmisión del calor entre el elemento calefactor y el tubo de ensayo.

DEPENDENCIAS PARA USO EN Laboratorio

ATRIBUTO

VALOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad Bloque Dentro de rango de 15 a 24 tubos.

Capacidad de Tubos Dentro de rango de 5 ml a 10 ml.

Tipo de técnica Para incubación

Rango de temperatura Rango de temperatura máximo de 120°C.

Temperatura de uniformidad Máximo de 0.5°C.

Temporizador Dentro de rango de 1 min a 100 horas.

Pantalla Requerido.

Accesorios Se suministrará mínimo 20 tubos de 5 mL o 10 mL (Según lo requerido por el Hospital).

OTRAS ESPECIFICACIONES

Energía / Alimentación 110 VAC / 60 Hz

Instalaciones / Infraestructura No aplica

Garantía técnica fabricante Garantía técnica de 2 años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.

Certificados de Calidad del Equipo Que cumpla con alguna de las siguientes normas: FDA. y/o CE y/o ISO 13485

Mantenimiento Preventivo Según recomendación del fabricante

Cronograma de mantenimientos preventivos Se presentará en la oferta técnica el cronograma de los mantenimientos preventivos con referencial de fechas, horas y listado de personal técnico calificado.