

	Ministerio de Salud Pública	FICHA TÉCNICA DNES	
CÓDIGO DNES Nº	AGI-09-R03		
FECHA VIGENCIA:	17/11/2017		
REVISIÓN:	TERCERA		
DATOS GENERALES			
NOMBRE GENÉRICO	Agitador lineal de plaquetas con cámara de temperatura controlada		
TIPO	Equipo Biomédico		
DEFINICIÓN	Dispositivo automatizado para agitación y conservación de unidades plaquetarias con control de temperatura.		
DEPENDENCIAS PARA USO EN	Medicina Transfusional, Hemocentro, Centros de Colecta		
ATRIBUTO	VALOR		
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS			
AGITADOR			
Capacidad	Mínimo 96 bolsas		
Tipo de movimiento	Agitación lineal		
Motor	Requerido		
Material de gabinete (partes internas)	Acero inoxidable ó metálico ó galvanizado ó resina		
INCUBADOR			
Material de gabinete (interior de cámara)	Acero inoxidable ó metálico ó acero galvanizado ó metalcrlato ó similar material		
Regulación de temperatura	Máximo de 30°C		
Pantalla para visualizar datos	LCD ó TFT ó display ó similar		
Sistema de Refrigeración	Posea enfriamiento Circulación ó aporte de aire (ventilación)		
Parámetros de control	Mínimo para temperatura		
Puerta	De vidrio ó acrílico ó similar		
Sistema de seguridad ó alarmas	Mínimo para temperatura y puerta abierta		
Accesorios	Mínimo 10 bandejas perforadas Cable de alimentación		
OTRAS ESPECIFICACIONES			
Energía / Alimentación	110 VAC / 60 HZ.		
Intalaciones / Infraestructura	No aplica		
Garantía técnica fabricante	Garantía técnica de 2 años a partir de la puesta en marcha del equipo.		
Certificados de Calidad del Equipo	Que cumpla con alguna de las siguientes normas: FDA y/o CE y/o Normas ISO		
Mantenimiento Preventivo	Según recomendaciones 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.		