

	<b>Ministerio de Salud Pública</b>	<b>FICHA TÉCNICA DNES</b>	
<b>CÓDIGO DNES Nº</b>	<b>AGI-10-R01</b>		
<b>FECHA VIGENCIA:</b>	<b>20/11/2017</b>		
<b>REVISIÓN:</b>	<b>PRIMERA</b>		
<b>DATOS GENERALES</b>			
<b>NOMBRE GENÉRICO</b>	Agitador lineal de plaquetas con cámara de temperatura controlada de alta capacidad.		
<b>TIPO</b>	Equipo Biomédico		
<b>DEFINICIÓN</b>	Dispositivo automatizado para agitación y conservación de unidades plaquetarias con control de temperatura, de alta capacidad.		
<b>DEPENDENCIAS PARA USO EN</b>	Hemocentro, Bancos de Sangre		
<b>ATRIBUTO</b>	<b>VALOR</b>		
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS</b>			
<b>AGITADOR</b>			
<b>Capacidad</b>	Mínimo 300 bolsas		
<b>Tipo de movimiento</b>	Agitación ó desplazamiento lateral		
<b>Motor</b>	Requerido		
<b>Material de gabinete (partes internas)</b>	Acero inoxidable ó metálico ó acero galvanizado ó resina		
<b>INCUBADOR</b>			
<b>Material de gabinete (interior de cámara / zona de trabajo)</b>	Acero inoxidable ó metálico ó acero galvanizado ó metacrilato ó similar material		
<b>Regulación de temperatura</b>	Máximo de 30°C		
<b>Parámetros de control</b>	Mínimo para temperatura		
<b>Posea Puerta</b>	Requerido		
<b>Sistema de seguridad ó alarmas</b>	Audibles ó visuales		
<b>Pantalla para visualización</b>	LCD ó TFT ó Display Digital ó similar		
<b>Accesorios</b>	Mínimo 25 bandejas		
	Cable de alimentación		
<b>OTRAS ESPECIFICACIONES</b>			
<b>Energía / Alimentación</b>	110 VAC / 60 HZ.		
<b>Intalaciones / Infraestructura</b>	No aplica		
<b>Garantía técnica fabricante</b>	Garantía técnica de 2 años a partir de la puesta en marcha del equipo.		
<b>Certificados de Calidad del Equipo</b>	Que cumpla con alguna de las siguientes normas: FDA y/o CE y/o Normas ISO		
<b>Mantenimiento Preventivo</b>	Según recomendaciones del fabricante.		
<b>Cronograma de mantenimientos preventivos</b>	Se presentará en la oferta técnica el cronograma de los mantenimientos preventivos, con referencial de fechas, horas y listado de personal técnico calificado.		