

DIRECCION DE EQUIPAMIENTO Y MANTENIMIENTO

CARACTERISTICAS TECNICAS	
FAMILIA	BOMBA DE INFUSION
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	BOMBA DE INFUSIÓN DE DOS CANALES
CODIGO DEL BIEN	D - 105

A DESCRIPCION	1
A. DESCRIPCION	
FUNCIONAL	B01 PORTATIL B02 DE DOS CANALES DE INFUSION O SISTEMA MODULAR B03 MECANISMO DE BOMBEO PERISTALTICO LINEAL 6 VOLUMETRICO 6 SISTEMA ALTERNO B04 VISUALIZACION DIGITAL DE PARAMETROS PROGRAMADOS Y MONITOREADOS (VOLUMEN DE INFUSION, FLUJO DE INFUSION) B05 CON SISTEMA ANTIFLUJO LIBRE B06 VOLUMEN REGULABLE Y OPCION DE SILENCIO DE ALARMAS B07 USO DE LINEAS IV DE LA MARCA DEL EQUIPO U OTRAS MARCAS B08 PUERTO(S) DE TRANSMISIÓN DE DATA
B. CARACTERISTICA GENERAL	PARAMETROS DE OPERACIÓN Y/O MEDICION B09 VOLUMEN DE INFUSION MAXIMO DE 9999 mI ó MAS B10 FLUJO DE INFUSION DE 0.5 ml/h ó MENOS a 999 ml/h ó MAS B11 KVO DE 0.1 A 3 mL/hr O RANGO MÁS AMPLIO B12 ALARMAS AUDIOVISUALES DE OCLUSION DE VIA, AIRE EN LINEA, ERROR DE FLUJO, PUERTA (O CLAVIJA) ABIERTA (DE SER EL CASO), BATERIA BAJA, INFUSION COMPLETA, FALLA DEL EQUIPO B13 CAPACIDAD DE MEMORIA PARA REGISTRO DE EVENTOS B14 ERROR DE FLUJO SETEADO O ERROR RESPECTO AL MÁXIMO FLUJO DEL EQUIPO MENOR O IGUAL A 5% B15 ALARMAS PARA MULTIPLES PRESIÓNES EN NIVELES MENORES O IGUALES A 18 PSI
C. COMPONENTES	
D. ACCESORIOS	ACCESORIOS Y/O INSUMOS ADICIONALES D01 CINCUENTA (50) SETS DE INFUSION IV
E. REQUERIMIENTO DE ENERGIA	E01 CAPACIDAD PARA TRABAJAR CON RED MONOFASICA 220V - 230V A 60HZ E02 CON BATERIA RECARGABLE INCORPORADA CON AUTONOMIA DE 3 HORAS O MÁS E03 CABLE DE PODER CON TOMA TIERRA Y ENCHUFE DEBE CUMPLIR CON LA R.M. Nº 175- 2008-MEM
F. FECHA DE ACTUALIZACION	ABRIL 2019