

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
FAMILIA	EQUIPOS PARA DIAGNOSTICO POR ULTRASONIDO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MONITOR FETAL
CODIGO DEL BIEN	D - 15

A. DESCRIPCION	
B. CARACTERISTICA GENERAL	DESCRIPCIÓN: B01. PARA MONITOREO DE LA FRECUENCIA CARDIACA B02. CON PANTALLA DIGITAL PARA VISUALIZAR EL VALOR DE LAS FRECUENCIAS CARDIACAS FETALES
	MONITOREO B03. VISUALIZACIÓN GRAFICA DE LA ACTIVIDAD UTERINA Y FRECUENCIA CARDIACA FETAL
	REGISTRADOR B04. IMPRESIÓN POR ARREGLO TÉRMICO CON PAPEL TERMO SENSIBLE B05. QUE PERMITA LA IMPRESIÓN DE FRECUENCIA CARDIACA FETAL Y ACTIVIDAD UTERINA
	FRECUENCIA CARDIACA B06. RANGO DE LECTURA DE 50 A 210 BPM
	MODO ULTRASÓNICO B07. UN TRANSDUCTOR ULTRASÓNICO B08. FRECUENCIA DE TRABAJO ENTRE 0.9 - 2 MHZ INCLUSIVE B09. POTENCIA PROMEDIO EMITIDA MENOR Ó IGUAL A 5 m W/cm2
	MODO DE ACTIVIDAD UTERINA B10. UN TRANSDUCTOR DE CONTRACCIONES UTERINAS B11. RANGO: 0 A 99 UNIDADES o MAS
C. COMPONENTES	
D. ACCESORIOS	D12. MUEBLE CON RUEDAS DISEÑADO ESPECÍFICAMENTE PARA EL EQUIPO, CON SISTEMA DE FRENO D13. PULSADOR DE SEÑALIZACIÓN DE MOVIMIENTO. D14. CORREAS DE SUJECIÓN PARA LOS TRANSDUCTORES D15. 1L DE GEL CONDUCTOR ACÚSTICO EN FRASCOS D16. DIEZ (10) PAQUETES DE PAPEL PARA IMPRESIÓN
E. REQUERIMIENTO DE ENERGIA	E18. 220V / 60Hz CON CABLE A TIERRA
F. FECHA DE ACTUALIZACION	ABRIL 2019