

**DATOS GENERALES**

<b>CÓDIGO DNES N°:</b>	<b>CEN-16-R01</b>	
<b>REVISIÓN:</b>	<b>PRIMERA</b>	
<b>NOMBRE GENÉRICO:</b>	<b>CENTRÍFUGAS, DE MESA</b>	
<b>TIPO:</b>	<b>PARA CITOGENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	
<b>PERIODO DE VIGENCIA:</b>	<b>Desde: 01/01/2018</b>	<b>Hasta: 31/12/2018</b>

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>ATRIBUTO</b>	<b>VALOR</b>
<b>Control / Capacidad</b>	
<b>Capacidad de tubos</b>	0,2ml - 2ml
<b>Sistema de control</b>	Programable tiempo y velocidad
<b>Velocidad variable</b>	≥ 6000 rpm
<b>RCF</b>	≤ 2000
<b>Rotor</b>	
<b>Número de tubos</b>	≥ 6 tubos
<b>Tipo</b>	Para microtubos de 1,5 mL -2 mL.
<b>Diseño</b>	Que permita acople de diferentes tipos de adaptadores o rotores
<b>Seguridad</b>	
<b>Indicadores mínimos</b>	Audibles o visibles
<b>Indicador de desbalanceo</b>	Requerido
<b>Bloqueo de tapa</b>	Requerido
<b>Accesorios</b>	
<b>Rotor</b>	Uno (1) adicional para tirilla de 8 microtubos de 0,2 mL
<b>Adaptadores</b>	Uno (1) juego para microtubos de 0,2 mL
	Uno (1) juego para microtubos de 0,5 mL

**OTRAS ESPECIFICACIONES**

<b>Energía / Alimentación</b>	110 VAC / 60 Hz
<b>Garantía técnica fabricante</b>	Dos (02) años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
<b>Certificados de Calidad del Equipo</b>	Al menos una (01) de las siguientes certificaciones: FDA / CE / ISO 13485 / ISO 9001/ IEC 61010