

# DIRECCIÓN NACIONAL DE EQUIPAMIENTO SANITARIO

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



EL GOBIERNO DE TODOS

## EQUIPO BIOMÉDICO

### DATOS GENERALES

CÓDIGO DNES N°:	CAB-12-R04	
REVISIÓN:	CUARTA	
NOMBRE ECRI:	Campanas de laboratorio, flujo laminar, vertical	
CÓDIGO ECRI	24-160	
NOMBRE GENÉRICO:	CABINA DE FLUJO LAMINAR CLASE II, TIPO A2	
PERIODO DE VIGENCIA:	Desde: 01/01/2019	Hasta: 31/12/2019

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ATRIBUTO	VALOR
<b>Material / Normas</b>	
Exterior	Acero Inoxidable o laminado o material resistente a la esterilización o Acero electrolgalvanizado con acabado de recubrimiento epoxi.
Área de trabajo	Acero Inoxidable
Normas de construcción	NSF/ANSI 49 o EN 12469 o JIS K 3800 o SFDA YY-0569
<b>Equipado con</b>	
Filtros	Dos (2) filtros HEPA o ULPA o H14 con eficiencia de 99.99% partículas 0.3 um o superior
Lámpara U.V.	Requerida
<b>Control</b>	
Lámpara de iluminación	≥ 1000 lux
Control velocidad de aire	Requerido
<b>Velocidad de Flujo de aire</b>	
Extracción	≥ 0,48 m/s
Expulsión	≥ 0,30 m/s
<b>Visualización</b>	
Pantalla para programar el trabajo	Requerido
<b>Alarmas</b>	
Visuales y auditivas	Bajo flujo de aire y ventana abierta
Ruido del ventilador	≤ 65dB
<b>Accesorios</b>	
Lámpara U.V.	Una (1) adicional y dos (2) lámparas de iluminación de trabajo
Filtro HEPA o ULPA o H 14	Dos (2) de repuesto con eficiencia de 99,99%
<b>OTRAS ESPECIFICACIONES</b>	
Energía / Alimentación	110~127 VAC / 60 Hz
Garantía técnica fabricante	Cinco (5) años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
Certificados de Calidad del Equipo	Al menos una (01) de las siguientes certificaciones: FDA / CE