

DATOS GENERALES

CÓDIGO DNES N°:	LÁM-02-R04	
REVISIÓN:	CUARTA	
NOMBRE GENÉRICO:	LÁMPARAS DE HENDIDURA	
TIPO:	CONVENCIONAL	
PERIODO DE VIGENCIA:	Desde: 01/01/2018	Hasta: 31/12/2018

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ATRIBUTO	VALOR
Control / Visualización / Material	
Cabecal	Binocular
Aumentos/magnificación	≥ 5
Campo visual	≥ 5 pasos
Aumento ocular / oculares	≥ 12.5X
Ancho / apertura de la hendidura	≥ 0 a ≤ 14 mm
Longitud / largo de la hendidura	≥ 0 a ≤ 14 mm
Diámetro de apertura	≥ 0 a ≤ 14 mm
Ángulo de rotación de hendidura	Continuo
Área de trabajo	≥ 80 mm
Filtros	Mínimo 3 filtros: azul, verde, libre de rojo
Iluminación	Lámpara halógena, led o ambas
Movimiento vertical	≥ 25 mm
Movimiento Horizontal o longitudinal	≥ 70 mm
Movimiento Lateral	≥ 95 mm
Accesorios	
Tonómetro de aplanación	Uno (1)
Cámara de video	Uno (1), incluya adaptador o rosca para cámara
Sistema de video	Compatible
Computador compatible	Uno (1)
Pedal	Uno (1) (opcional)
Mentonera	Uno (1)
Mesa o estación de trabajo con movimientos	Uno (1)
Mesa de instrumental	Uno (1)
Taburete para paciente y médico	Dos (2)
OTRAS ESPECIFICACIONES	
Energía / Alimentación	110 VAC / 60 Hz
Garantía técnica fabricante	Dos (02) 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 / ISO 13485 / ISO 9001