



DISEÑO, DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE EQUIPOS BIOMÉDICOS

FICHA TÉCNICA TRAMPA LÍQUIDOS 250 ML



DESCRIPCION	CARACTERISTICAS	
USOS	Trampa líquidos utilizada para atrapar los líquidos que se puedan devolver cuando se ozonizan líquidos. Es una barrera de seguridad para evitar que los líquidos se devuelvan al equipo generador de ozono. Incluye soporte metálico y abrazadera para sujetarlo al atril.	
DIMENSIONES	17 cm de alto por 8 cm de diámetro.	
MATERIALES	Acople macho en acero inoxidable, acople manguera para 6mm, tapa en UHMW, frasco rosca vidrio borosilicato simax de 250ml.	
REGISTRO SANITARIO INVIMA (ACCESORIO)	Equipo: 2015 DM-0013027 --- EXP: 20092478 Planta: certificado N.0413 ---15 julio de 2019	
RECOMENDACIONES	Se puede esterilizar con cualquier método.	
FABRICANTE	VIDOXMED SAS.	
NOTA	Este dispositivo no viene con el equipo. está disponible en la tienda.	
DIRECCION TECNICA	JOIMER AGREDO, ING. DE DESARROLLO	Junio 1 de 2020

WWW.VIDOX.CO

Correo: info@vidox.co PBX: (+57) 482 62 86 CEL: (+57) 311 231 1979 / 319 614 0277