

ANEXO CONVOCATORIA

39/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	Frasco 1000g. Calidad: Analytical Standard. ≥99.0%	
2	Botella 1Lt. Calidad: Analytical Standard	
3	Frasco 500g. Calidad: Analytical Standard. Pureza 98%	
4	Presentacion: 50 calles	
5	Â	
6	Presentacion 900ML Calidad: Analytical Standard.	
7	Calidad: Analytical Standard. Presentacion 1 litro	
8	Frasco 500g. Calidad: Analytical Standard	
9	Frasco 500g. Calidad: Analytical Standard.	
10	Pack x 100u Medida: 15cm	
11	Autoclavable Esterilizable en autoclave, el volumen puede ser bloqueado. Micropipetas de volumen ajustable de precisión/ ± 2,5% a ± 1,2% Micropipeta de precision Rango de Volumen: precisión ± 2,5% a ± 1,2 %, Repetibilidad: ≤ 0,80% -0,4%. Alta temperatura y resistencia química desarrollada recientemente. Configuración fácil de volumen, se mantiene fijo Cuello estrecho con punta expulsora	
12	Permite llevar a cabo operaciones sin supervisión. Resolución automática del desplazamiento y captura de la barra magnética. Pantalla LED retroiluminada que permite obtener lecturas fáciles de la velocidad de agitación. Carcasa construida en ABS con material retardador del fuego, resistente a ácidos y bases débiles. Estructura completamente sellada que garantiza la seguridad y una larga vida útil al proteger los componentes internos del daño producido por derrames accidentales. Características Técnicas: Placa: Nylon + GF Rango de velocidad de agitación: 0 - 1500rpm Volumen de agitación (H2O): hasta 3L Dimensiones de la placa: Ø135mm Control de Velocidad: Pantalla LED Tipo de motor: DC sin escobillas Tamaño de barra magnética máximo (longitud): 50mm	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
12	Temperatura ambiente y humedad permitidas: 10-40 °C, 80% de humedad relativa Grado de protección: IP42 Potencia de entrada del motor: 5 W Potencia de salida del motor: 3 W Potencia: 15 W Alimentación: 100-120/200-240V 50/60Hz Cumple con normas ISO y CE. Garantía 1 año. Incluye buzo magnético Diametro 7mm x 28mm	
13	Recubierto de teflon (PTFE) Diametro 6mm x 20mm	
14	Medida 1m x 2m Confeccionada con hilo de 100% filamento de fibra de vidrio texturada. Cosida con hilos de Kevlar. Posee un bajo coeficiente de irritación para un manejo más fácil mientras protege hasta 590	
15	Medidas 35x49x6,5cm	
16	Material: Plastico	
17	Talle S Caja por 100 unidades	
18	Talle M Caja por 100 unidades	
19	Talle L Caja por 100 unidades	
20	Envase: 400gr.	
21	Ancho 24cm x largo 400m Presentacion por 2 unidades	