



ANEXO CONVOCATORIA

2171/2022

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<ul style="list-style-type: none">• Medidor combinado de pH y conductividad marca• Medidor de mesada, con display LCD, para medición de pH, mV, temperatura, conductividad, salinidad, TDS.
2	<ul style="list-style-type: none">• Cabeza binocular con inclinación de 30°.• Oculares 1 par 10x WF, 1 par 16x WF.• Objetivos acromáticos 4x, 10x, 40x y 100x (S, Oil).• Revólver cuádruple.• Aumentos totales 1600x.• Platina mecánica de 125x115 mm con mando bajo coaxial con desplazamiento.• Condensador de Abbe N.A 1.25 con diafragma iris y portafiltro.• Ajuste coaxial macro y micrométrico con rango de enfoque 20mm.• Luz de LED regulable.• Alimentación AC 220V.
3	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste de temperatura con precisión. Y velocidad de agitación ajustable sin escalonamientos.• La pantalla LCD grande, la temperatura y la velocidad de rotación se pueden mostrar simultáneamente.• Sensores dobles: sensor de temperatura PT100 externo para controlar la temperatura del líquido con precisión, sensor modelo K interno para controlar la temperatura de la placa caliente.• Sensor de modo 4.K para controlar la temperatura de la placa calefactora.

Cra. JULIETA ROGLICH
Directora de Compras