

Av. José Pagés Llergo No. 345 Colonia Nueva Villahermosa Villahermosa, Tab. 86070

(993) 354.8521, 8737 Y 8698

ventas@grupocomsurlab.com

www.grupocomsurlab.com

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

Remisión No. REM23483 OC No.

Fecha: 26/07/2021

| PART | CLAVE | DESCRIPCION' | UNIDAD | CANTIDAD |
|------|------------|---|--------|----------|
| 1 | HI83303-01 | Fotómetro Multiparamétrico Y Medidor De pH Para Acuacultura | Pieza | 1 |
| | | (115V), Mca. Hanna. | | |
| | | SERIE: ACD0531024 | | |

FOTÓMETRO PARA ACUICULTURA MARCA HANNA ES UN FOTÓMETRO MULTIPARÁMETRO COMPACTO PARA USO EN APLICACIONES DE ACUICULTURA. CANALES DE ENTRADA: 1 ENTRADA DE ELECTRODO DE PH Y 5 LONGITUDES DE ONDA DEL FOTÓMETRO ELECTRODO DE PH: ELECTRODO DE PH DIGITAL (NO INCLUIDO) TIPO DE REGISTRO: REGISTRO BAJO DEMANDA CON NOMBRE DE USUARIO E ID DE MUESTRA ENTRADA OPCIONAL MEMORIA DE REGISTRO: 1000 LECTURAS CONECTIVIDAD: USB-A PARA LA UNIDAD FLASH; MICRO-USB-B PARA LA CONECTIVIDAD DE LA ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA Y DE LA COMPUTADORA GLP: DATOS DE CALIBRACIÓN PARA EL ELECTRODO DE PH CONECTADO PANTALLA: LCD DE 128 X 64 PÍXELES CON RETROILUMINACIÓN TIPO DE BATERÍA / VIDA: BATERÍA RECARGABLE POLÍMERO DE LITIO 3.7 VCD / > 500 MEDICIONES FOTOMÉTRICAS O 50 HORAS DE MEDICIÓN CONTINUA DEL PH FUENTE DE ALIMENTACIÓN: ADAPTADOR DE CORRIENTE 5 VCD USB 2.0 CON CABLE USB-A A MICRO-USB-B (INCLUIDO) CONDICIONES AMBIENTALES: 0 A 50.0°C (32 A 122.0°F); 0 A 95% HR, NO CONDENSANTE DIMENSIONES: 206 X 177 X 97 MM (8.1 X 7.0 X 3.8 PULGADAS) PESO: 1.0 KG (2.2 LIBRAS) FUENTE DE LUZ DEL FOTÓMETRO/COLORÍMETRO: 5 LEDS CON FILTROS DE INTERFERENCIA DE BANDA ESTRECHA DE 420NM. 466NM, 525NM, 575NM Y 610NM FOTÓMETRO/COLORÍMETRO DETECTOR DE LUZ FOTODETECTOR DE SILICIO ANCHO DE BANDA DEL FILTRO DE PASO DE BANDAS NM EXACTITUD DE LA LONGITUD

Entrega en su Almacén

Se recibe material a entera satisfacción del cliente. Una vez recibido no se aceptan cambios ni devoluciones.

Nombre Completo:

Firma

Fecha

15/150/25



RFC GC01012042Y2 Av. José Pagés Llergo No. 345 Colonia Nueva Villahermosa Villahermosa, Tab. 86070

(993) 354.8521, 8737 Y 8698

ventas@grupocomsurlab.com

www.grupocomsurlab.com

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

Remisión No. **REM23483** OC No.

Fecha: 26/07/2021

DE ONDA DEL FILTRO DE PASO DE BANDA± 1 NMTIPO DE CELDA REDONDO, 24.6 MM NÚMERO DE MÉTODOS128 MÁX. EL HI83303 SE SUMINISTRA CON CELDAS Y TAPAS DE MUESTRA (4 UNIDADES), PAÑO PARA LIMPIAR CELDAS, CABLE CONECTOR DE USB A MICRO USB, ADAPTADOR DE CORRIENTE Y MANUAL DE INSTRUCCIONES.ESTE MEDIDOR ES UNO DE LOS FOTÓMETROS MÁS AVANZADOS DISPONIBLES EN EL MERCADO CON UN INNOVADOR DISEÑO ÓPTICO QUE UTILIZA UN DETECTOR DE REFERENCIA Y UN LENTE DE ENFOQUE PARA ELIMINAR ERRORES PROVENIENTES DE LOS CAMBIOS EN LA FUENTE DE LUZ Y DE LAS IMPERFECCIONES EN LA CELDA DE VIDRIO. ESTE MEDIDOR TIENE 20 DIFERENTES MÉTODOS PROGRAMADOS QUE MIDEN 12 PARÁMETROS CLAVE DE LA CALIDAD DEL AGUA Y TAMBIÉN OFRECE UN MODO DE MEDIDA DE ABSORBANCIA PARA VERIFICAR SU FUNCIONAMIENTO Y PARA LOS USUARIOS QUE DESEEN DESARROLLAR SUS PROPIAS CURVAS DE CONCENTRACIÓN CONTRA ABSORBANCIA.



Adri

Entrega en su Almacén

Se recibe material a entera satisfacción del cliente. Una vez recibido no se aceptan cambios ni devoluciones.

Nombre Completo:

Firma:

Fecha: