

Productos Hanna Instruments disponibles para venta local



- **Medidor de pH**, 2 puntos de calibración, completo, y listo para trabajar.



- **Medidor combinado de pH, conductividad, total de sólidos disueltos y temperatura**, dos modelos: rangos bajos y rangos altos.



- **Medidor de pH/CE/TSD/°C**, portátil, impermeable, "Fail Safe Technology"



- **Medidor "básico" de pH/mV/°C**, digital, c/microprocesador, portátil, calibración automática



- **Simulador de electrodos de pH y mV/ORP**, de gran precisión.



- **Medidor de CE de agua ultra pura, UPW, ATC, (0,000 a 1,999) uS/cm;** digital, portátil, de bolsillo.



- **Medidor de conductividad eléctrica, (0-1.999)uS/cm;** Resolución: 1uS/cm; digital, portátil, de bolsillo.



- **Medidor de conductividad eléctrica, (0,00-19,99)mS/cm;** Resolución: 0,01mS/cm; digital, portátil, de bolsillo.



- **Medidor de conductividad eléctrica en línea, (0,00-19,99)uS/cm;** Resolución: 0,01uS/cm, (agua desmineralizada y desionizada)



- **Medidor de conductividad eléctrica, (0,00 a 10,00)mS/cm,** digital, portátil, con compensación automática de temperatura, calibración automática en 5mS/cm y con sonda con cable de 1 metro de longitud.



- **Medidor del total de sólidos disueltos**, con compensación automática de temperatura, (0 a 999)ppm., completo y listo para trabajar.



- **Medidor del total de sólidos disueltos, ATC**, (0 a 1.999)ppm \pm 1ppm.



- **Minicontrolador de TSD**, (0,00-10,00)ppt, 115V/230V, con sonda de CE/TSD, con sensor interno de temperatura y cable de 2m..



- **Medidor de Temperatura**, Termómetro compacto de bolsillo con sonda de penetración y un metro de cable, -50.0°C hasta 150°C, Resolución de 0.1°C y Precisión de \pm 0.3°C, completo y listo para trabajar.



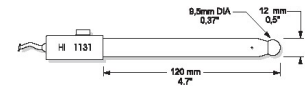
- **Luxómetro portátil**; tres rangos de medida: de 0.001 a 1.999 KLux, de 0.01 a 19.99 KLux y de 0.1 a 199.9 KLux.



- **Colorímetros para cloro libre y cloro total**, compacto y portátil; rango de medida: (0,00 a 2,50)ppm.



- **Lisímetro de 30cm. con solución. (chupa tubo)**, para muestreo en suelos.



- **Electrodos de pH, vidrio, plástico, gel, rellenable, conector BNC.**

- **Electrodos de pH de penetración, cuerpo de Kynar, conector DIN ó BNC.**



- **Sonda de temperatura para las series "pH 21X" y "pH 30X".**



- **Solución buffer pH 10,01 a 25°C, 460ml..**
- **Solución de Almacenamiento de Electrodo de pH / ORP, 460ml..**
- **Solución de Limpieza de Electrodo de pH, (Usos Generales), 460ml..**
- **Solución de limpieza ácida y alcalina de electrodo de pH, (alimentos grasos, carne, etc.), 500ml..**
- **Tira pulidora para electrodo de iones específicos.**
- **Solución estándar de 1.413uS/cm., 500ml..**

- **Solución estándar de 5.000uS/cm., 500ml..**
- **Sobres de 20ml. de solución estándar de 800ppm..**
- **Sobres de 20ml. de solución estándar de 6.4ppt..**
- **Juego de reactivos para 25 pruebas de determinación de cloro libre y cloro total con el colorímetro compacto.**
- **Estándares de calibración de cloro libre con el colorímetro compacto.**
- **Juego de reactivos en polvo para 100 y para 300 pruebas de cloro libre.**
- **Juego de reactivos en polvo para 100 y para 300 pruebas de cloro.**
- **Juego de reactivos para 100 y para 300 pruebas de cloro libre y total.**
- **Juego de reactivos para la determinación de oxígeno disuelto, 100 pruebas.**
- **Papel para Impresora interna de instrumentos portátiles, (paquete de 10 rollos).**
- **Cartucho de Tinta para Impresora interna de instrumentos portátiles.**
- **Adaptador de corriente, 115VAC a 12VDC, conector US.**