

Tester pH Pool Line con electrodo renovable, HANNA

Ref.: HANNA.HI981014 | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP

Descripción



El Tester pH Pool Line HI981014 ha sido especialmente diseñado para comprobar los niveles de pH de piscinas, jacuzzis y spas. La lectura precisa del pH es crítica para asegurar que el cloro está predominantemente en la forma de ácido hipocloroso en lugar de la forma de hipoclorito, que es menos eficaz para matar las bacterias. El pH ideal para una piscina está entre 7,2 y 7,4.

Se suministra en un maletín de plástico junto con sobres de solución tampón de pH 4,01 (2), sobres de solución tampón de pH 7,01 de pH 7,01 (2), electrodos de pH de uso general, solución limpiadora (2), pila CR2032, certificado de calidad y manual de instrucciones.

- Electrodo de pH reemplazable
- Gran precisión
- Gran pantalla LCD
- Calibración automática
- Indicador de estabilidad
- Apagado automático
- Batería de larga duración
- Estuche de plástico

Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI981014	Tester de pH Pool Line con electrodo renovable resolución 0,1	1