

WMKCL-TEST

Kit Medidor de Cloro y Ph



Albercas
Plantas Purificadoras de Agua
Laboratorios
Industria
Industria Alimenticia



El kit medidor de PH y Cloro residual, es uno de los productos mas utilizados en el mundo entero para la verificación de presencia de cloro en una solución de agua y la medición del ph de la misma. Sus escalas graduada independientemente de cloro y ph, son ideales para la utilización principalmente en la medición de concentraciones en aplicaciones de albercas, spa o sistemas de tratamiento de agua, reemplazando la forma casual de medir por coloración cuando se tiene confusión en su valor obtenido de la muestra.



- * Facilidad de uso
- * Rapidez en validación de lectura
- * Alta confiabilidad
- * Medición de PH y Cloro residual
- * Pantalla graduada
- * Bajo consumo de batería
- * Compacto

Wassermatic S.A de C.V

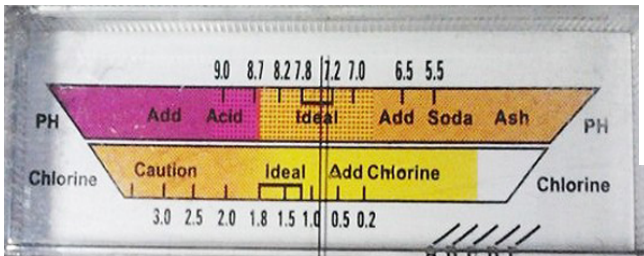


Dirección: Calle Xallan No.155
Colonia: Villa Itzcalli
CP: 28979
Ciudad: Villa de Alvarez
Estado: Colima
País: México
Tel: (+52) 312 3238095
Web: www.wassermatic.com.mx
Email: sales@wassermatic.com.mx

WMKCL-TEST

Especificaciones Generales

Medidas con Hausing (Largo, Ancho y Alto)	190mm x 30mm x 120mm
Peso	300 gr
Voltaje de Entrada	1 Batería AA alcalina
Temperatura de Operación	0 a 40° C
Humedad de Operación	0 a 95% sin condensación
Rango de Nivel de Cloro	0.2 a 3.0 ppm
Rango de Nivel de PH	5.5 a 9.0
Longitud del Sensor	130mm
Longitud de Cable	130mm



Componentes que Incluye

Empaque de carton

Kit medidor

Wassermatic S.A de C.V



Dirección: Calle Xallan No.155
Colonia: Villa Itzcalli
CP: 28979
Ciudad: Villa de Alvarez
Estado: Colima
País: México
Tel: (+52) 312 3238095
Web: www.wassermatic.com.mx
Email: sales@wassermatic.com.mx