



Estandars de Cloro para Modelo 1200 QW010 SERIE

Chlorine Standards for Model 1200



Para usar con la serie 1200, estandar de cloro. Los estandars secundarias proporcionan una manera rápida de verificar la calibración sin tener que hacer cada vez los estandars primarias. Basado en los Métodos estandars para el Examen de Agua y Wastewater, el operador puede calibrar un colorímetro usando un permanganate estandars primario o un estandars primario de cloro. Una vez que el equipo se calibra, el operador puede insertar periódicamente los estandars secundarios para evaluar la calibración del instrumento. El kits de estandars secundario contiene cuatro soluciones, uno en neutro y 3 estandars para rango bajo, medio, y alto para calibración del cloro.

DPD kit secundario de estandar de cloro
FA S-DPD Kit Titration para Cloro
Solución del Cloro normal, 250 ppm

Solución Permanganate, 1000 ppm

CÓDIGO 4140
CÓDIGO 3176-01
CÓDIGO 6973-H (60 mL)
CÓDIGO 6973-L (475 ML)
CÓDIGO 3858-H (60 mL)
CÓDIGO 3858-L (475 ML)

INSTA-TEST QW020 SERIE

Las tiras indicadoras INSTA-TEST de LaMotte permiten obtener un perfil rápido y económico de la calidad del agua.

Se sumerge la tira en la muestra de agua y se retira inmediatamente. Después de esperar sólo 15 segundos se compara el color desarrollado en la tira con los cinco rectángulos coloreados impresos en el envase que corresponden a las distintas concentraciones.

ESPECIFICACIONES:

Parámetro	Catálogo	Cantidad	Rango (ppm)
Test de factor simple			
QW20A Alcalinidad	2997	50	0, 40, 80, 120, 180
QW20B Cloro Total	2979	50	0, 0.5, 1, 3, 5
QW020C Cloro Total	4250-BJ	200	10, 50, 100, 200
QW020N Cloruro de Sodio	2998-12	12	1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 5000
QW020E Dureza Total	2981	50	0, 30, 60, 120, 180
QW020F Yodo	2948-BJ	200	12, 25, 50, 100
QW020-G Peróxido	2984	25	0, 1, 3, 10, 30, 100
QW020H pH	2974	50	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
QW020I QAC	2951	200	50, 100, 200, 400
Test de factor Multiple			
QW020K pH y Cloro Total	2987	50	4 a 10 y 0 a 50
QW020L Hierro y Cobre	2994	50	0 a 5 y 0 a 3
QW020M Nitrato y Nitrito	2996	50	0 a 50 y 0 a 10



Otros disponibles: (Borato-Cianurico-Fosfato-PH-Alcalinidad-Monopensulfato-Dioxid de cloro-Ac peracetico-Bromuro de Galio-Molibdeno)

