



Kit de pruebas de discos de color de hidrazina, modelo HY-2

de producto:

184900

Peligroso

USD Precio:

Contacto Hach

Se envía dentro de 2 semanas



El mantenimiento adecuado y la economía de operación de las calderas y torres de refrigeración modernas requieren un cuidadoso equilibrio entre los parámetros de calidad de agua y los químicos de tratamiento. Como se utiliza el método de discos de color con un rango de 0,02 a 1 mg/L, este kit contiene 300 pruebas.

Mide la hidrazina, que es un barredor de oxígeno común en agua en ebullición, con el método simple discos de color.

El kit contiene todos los reactivos y aparatos requeridos en un maletín resistente para realizar análisis en campo.

Especificaciones

Contenido de la caja:	Incluye dos botella de 100 ml de agua desionizada, un reactivo, dos tapones, un comparador de disco de color, un disco de color, instrucciones y una caja de transporte.
Incremento mínimo:	0
Método:	Color disc/ p-Dimethylamino- benzaldehyde
Modelo:	HY-2
Modelo de Test Kit:	HY-2
Número de tests:	300
Parameter:	Detergents
Parámetro:	Detergents - As LAS and/or ← ABS detergents
Plataforma:	Discos de Color
Rango de medición:	0 - 1 mg/L N_2H_4
Rango estándar:	0 - 1 mg/L N_2H_4
Tpo de carcasa:	D

Contenido de la caja

Incluye dos botella de 100 ml de agua desionizada, un reactivo, dos tapones, un comparador de disco de color, un disco de color, instrucciones y una caja de transporte.