



Be Right™



Test kit para triazol, modelo TZ-1, sin lámpara UV ni fuente de alimentación

de producto:

2167570

Peligroso

USD Precio:

Contacto Hach

Se envía dentro de 2 semanas



Un mantenimiento adecuado y la rentabilidad del funcionamiento de las calderas y torres de refrigeración modernas requieren un equilibrio minucioso entre los parámetros de calidad del agua y los productos químicos para el tratamiento. Con el método de disco de color, este kit incluye 50 tests.

Mide la corrosión común y el inhibidor de crecimiento biológico con el sencillo método de disco de color

El kit contiene todos los reactivos y utensilios necesarios en una robusta funda de transporte para el análisis en el campo

Especificaciones

Contenido de la caja:	Incluye discos de color de benzotriazol y tolitriazol, caja del comparador y tubos, frasco de reacción, reactivos, gafas de seguridad UV, instrucciones y maletín de transporte.
Fuente de alimentación:	La lámpara UV y la fuente de alimentación no están incluidas. Sin lámpara UV ni fuente de alimentación
Incremento mínimo:	0,5
Método:	Disco de color/ Fotólisis por UV como lo anterior pero sin lámpara UV ni fuente de alimentación
Modelo:	TZ-1
Modelo de Test Kit:	TZ-1
Número de tests:	50
Parameter:	Triazole
Parámetro:	Triazol: como benzotriazol
Peso de envío (libras):	5
Plataforma:	Discos de Color
Rango de medición:	0 - 15,0 mg/L
Rango estándar:	0 - 15.0 mg/L
Tpo de carcasa:	G

Contenido de la caja

Incluye discos de color de benzotriazol y toliltriazol, caja del comparador y tubos, frasco de reacción, reactivos, gafas de seguridad UV, instrucciones y maletín de transporte. La lámpara UV y la fuente de alimentación no están incluidas.