



Be Right™



Test kit, control del tratamiento de calderas, modelo BTC-2, valoración por recuento de gotas

de producto: 2350400

Peligroso

ARTICULO OBSOLETO
Este articulo ya no esta disponible.



El mantenimiento adecuado y el funcionamiento económico de las calderas y torres de refrigeración modernas requieren un cuidadoso equilibrio entre los parámetros de calidad del agua y los productos químicos para el tratamiento. Este kit proporciona capacidades de análisis de sulfito, fosfato y pH mediante un medio económico que permite supervisar los productos químicos para el tratamiento del agua de calderas comunes. Por lo general, el sulfito se añade al agua de la caldera para reducir los niveles de oxígeno disuelto, al tiempo que las adiciones de fosfato ayudan a reducir la formación de incrustaciones. Se controlan los niveles de pH para garantizar el control de la corrosión.

Utiliza valoración con cuentagotas: método de valoración sencillo y económico

El kit contiene todos los utensilios y reactivos necesarios para realizar el análisis en el campo

Especificaciones

Aplicación:	Agua de caldera
Modelo:	BTC-2
Plataforma:	Discos de Color
Rango de medición:	Unidades de pH 7,4 - 9,6