



Be Right™



## Estándar de control de calidad de componentes inorgánicos en influentes de aguas residuales, 500 mL

# de producto: 2833149  
USD Precio: Contacto Hach  
Disponible

Estándar de control de calidad (componentes inorgánicos en influentes de aguas residuales) para los parámetros de amoníaco, nitrato, fosfato, DQO, sulfato y TOC.

La solución estándar contiene las siguientes concentraciones:

Amoníaco: 15 mg/l de  $\text{NH}_3\text{-N}$

Nitrato: 10 mg/l de  $\text{NO}_3\text{-N}$

DQO: 500 mg/l de  $\text{O}_2$

Fosfato: 10 mg/l de  $\text{PO}_4$

Sulfato: 400 mg/l de  $\text{SO}_4$

TOC: 161 mg/l de C

---

### Especificaciones

Cantidad:	500 ml
Concentración:	Fosfato 10 mg/L $\text{PO}_4^{3-}$
Descripción:	Estándar de control de calidad de componentes inorgánicos en influentes de aguas residuales, 500 ml
Parámetro:	Mixtos
Plataforma:	Solución