

## ÁCIDO TIOGLICÓLICO REACTIVO

Thioglycolic Acid CAT. 0310

(Mercaptoacetic Acid)

$\text{CH}_2\text{SHCOOH}$

P.M. 92.17

CAS: 68-11-1

Apariencia típica:

Líquido incoloro.

Uso analítico:

Reactivo sensible a hierro, molibdeno, plata y estaño.

### ESPECIFICACIONES

Ensayo ( $\text{CH}_2\text{SHCOOH}$ )

≥ 88.0%

*Máximo permitido*

Sensibilidad

Pasa prueba

Hierro (Fe)

Pasa prueba

Solubilidad

Pasa prueba

Residuo después de ignición.

0.1%

### PRESENTACIONES

125, 250, 500 mL

NFPA: 3-1-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE