

## ÁCIDO BUTÍRICO REACTIVO

Butyric Acid (Ácido butanóico) $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{COOH}$	CAT. 0080
CAS: 107-92-6	P.M. 88.11
Apariencia típica:	Líquido
Punto de ebullición:	163.5°C
Densidad:	0.959 g/mL

### ESPECIFICACIONES

Apariencia	Líquido transparente con olor irritante.
Ensayo ( $\text{C}_4\text{H}_8\text{O}_2$ )	≥ 99.0% <i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	50
Identificación	Pasa prueba
Sulfato ( $\text{SO}_4$ )	0.002%

### PRESENTACIONES

NFPA: 3-2-0	125, 250, 500 mL	COLOR DE ALMACENAJE: ROJO
-------------	------------------	---------------------------