

2000970300

L-METIONINA p.a.

$C_5H_{11}NO_2S$ | CAS [63-68-3] | --- | EINECS 200-562-9



Imagen no disponible

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: Acido (S)-2-Amino-4-(Metiltio) Butírico, Acido (S)-2-Amino-4-(Metilmercapto) Butírico, Met

Fórmula de Hill: $C_5H_{11}NO_2S$

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 149,21

Temperatura de Almacenaje: Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

Solubilidad Acuosa: 48 g/L a 20 °C.

Punto de Fusión: 280-285°C

Tienda: <https://tienda.sistemasanaliticos.com.ar/productos/l-metionina-p-a-9703-bz0bx/>

DISPONIBILIDAD

| CÓDIGO | PRESENTACIÓN | ENVASE PRIMARIO | DISPONIBILIDAD |
|------------|--------------|-----------------|----------------|
| 2000970303 | 25 g | Vidrio | En stock |
| 2000970305 | 100 g | PEAD | En stock |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Análisis | Especificación |
|----------------------------|-----------------------|
| Aspecto | Polvo blanco nacarado |
| Título sobre base seca | 99,0-101,0% |
| Apariencia de la solución | Solución clara |
| pH al 2% en agua | 5,4-6,1 |
| Identificación | Cumple |
| Cloruro (Cl) | 200 ppm |
| Sulfato (SO ₄) | 200 ppm |
| Cenizas sulfúricas | 0,1% |
| Pérdida por secado | 0,5% |