

2000982800

CALCIO CITRATO 4-Hidrato p.a.

$C_{12}H_{10}Ca_3O_{14}.4H_2O$ | CAS [5785-44-4] | --- | EINECS 212-391-7



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: Acido 2-Hidroxi-1,2,3-Propanotricarboxílico Sal Cálcica (2:3), Acido Cítrico sal tri-Cálcica, Citrato tricálcico, tri-Calcio di-Citrato 4-hidrato

Fórmula de Hill: $C_{12}H_{10}Ca_3O_{14}.4H_2O$

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 570,51

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

Solubilidad: 1 g/L en agua a 20°C.

Tienda: <https://tienda.sistemasanaliticos.com.ar/productos/calcio-citrato-4-hidrato-p-a-x-250-g-9828-1bdaf/>

DISPONIBILIDAD

| CÓDIGO | PRESENTACIÓN | ENVASE PRIMARIO | DISPONIBILIDAD |
|------------|--------------|-----------------|----------------|
| 2000982806 | 250 g | PEAD | En stock |
| 2000982805 | 100 g | PEAD | En stock |
| 2000982810 | 10 kg | Cuñete + PE | En stock |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Análisis | Especificación |
|--------------------------------|----------------|
| Aspecto | Sólido blanco |
| Identificación | Cumple |
| Título sobre base seca | 97,5-100,5% |
| Pérdida por secado a 150°C | 10,0 -13,3% |
| Sustancias insolubles en ácido | 0,2% |
| Metales pesados | 0,002% |