

Especificaciones Técnicas



6802

AMONIO Y HIERRO (III) SULFATO DODECAHIDRATO RA (ACS)

Fórmula : $\text{NH}_4\text{Fe}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$
Número de CAS : [7783-83-7]
Peso Molecular : 482.19 g/mol



CONSERVAR A T <25°C

Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título	98.5	102.0	%
Materia Insoluble	-	0.01	%
Apariencia	Cristales violeta pálido		
Ión Ferroso (Fe^{+2})	-	0.001	%
Nitrato (NO_3)	-	0.01	%
Cloruro (Cl)	-	0.001	%
Zinc (Zn)	-	0.003	%
Cobre (Cu)	-	0.003	%
Sust no precipitables por NH_3	-	0.05	%