

Especificaciones Técnicas



6514

HIERRO (II) y AMONIO SULFATO HEXAHIDRATO REACTIVO ANALITICO

Fórmula : $\text{Fe}(\text{NH}_4)_2(\text{SO}_4)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$
Número de CAS : [7783-85-9]
Peso Molecular : 392.14 g/mol



Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título	99.0	-	%
Materia Insoluble	-	0.01	%
Ión Férrico (Fe^{+3})	-	0.01	%
Fosfato (PO_4)	-	0.005	%
Zinc (Zn)	-	0.01	%
Manganeso (Mn)	-	0.02	%
Cobre (Cu)	-	0.01	%
Sust no precipitables por NH_3	-	0.05	%