



Productos Químicos Industriales, usos de Laboratorio
y Materias Primas para la Alimentación.

1.000,00 **KILOS**

Cantidad Asignada Unidad Medida Firma

Peso Molecular 132,06

Formula (NH₄)₂ HPO₄

Características CRISTALES BLANCOS, INODOROS, DE SABOR SALINO . BUFFER

Solubilidad SOLUBLE EN 1,7 PARTES DE AGUA; EN 0,5 PARTES DE AGUA CALIENTE A 100° C. INSOLUBLE EN ALCOHOL

Certificado Numero: 0220

FechaFabricación

13-Nov-13

Codigo

Producto FOSFATO DIAMONICO

Concepto	Minimo	Valor Obtenido	Maximo	Unidad
TÍTULO	96,0000	100.0	102,0000	% (SOBRE MUESTRA TAL CUAL)
PH	7,6000	8.15	8,2000	(SOL. 1 %)
METALES PESADOS		Cumple	40,0000	MG/ KG
CLORUROS		Cumple	0,0300	%
SULFATOS		Cumple	0,1500	%
ARSÉNICO		Cumple	3,0000	MG/ KG
TITULO	26,2200	27.31	27,8651	%(COMO NH ₄)
FLUOR		Cumple	10,0000	MG/ KG
PLOMO		Cumple	10,0000	MG/ KG
HIERRO Y COBRE		Cumple	50,0000	MG/ KG

Especificación de Embalaje

RETEST: 1 AÑO. CUMPLE FCC/ CAA

Especificación de Transporte