

Polígono Industrial Famades
Crom, 14
08940 Cornellà de Llobregat - España
Tel. +34 931122424 - Fax +34 933774249
e-mail: sac@vadequimica.com
www.vadequimica.com

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

Código: 492A2T-00/S05

Fecha Versión: 03.11.2015

Nombre del producto:
HEPTAMOLIBDATO AMONICO 4-H SACOS 25 KG

Fórmula química: $(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \cdot 4\text{H}_2\text{O}$

Aspecto: Solido blanco a amarillento.

DESCRIPCIÓN CARACTERÍSTICA	UNIDAD	MÍNIMO	MÁXIMO	TÍPICO
Riqueza	%	99,00		
Aluminio	%		0,0100	
Cadmio	%		0,0100	
Calcio	%		0,0100	
Cobre	%		0,0100	
Cromo	%		0,0100	
Estaño	%		0,0100	
Hierro	%		0,0100	
Magnesio	%		0,0100	
Molibdeno	%	53,8000		
Níquel	%		0,0100	
Plomo	%		0,0100	
Silicio	%		0,0100	
Titanio	%		0,0100	

Observaciones:

La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, por lo que, salvo los datos indicados en el apartado "mínimo" o "máximo", se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. El uso y aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro control y, por consiguiente, bajo la responsabilidad del comprador. Salvo aceptación expresa, nuestros productos son vendidos bajo las condiciones generales de venta y suministro establecidas.