

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

Código: 191A1T-00/S05
Fecha Versión: 25.02.2011
Fecha Impresión: 19.02.2019

Nombre del producto:
PARAFORMALDEHIDO 96% SACO 25 KG

Fórmula química: H-(CH₂O)_n-OH

Aspecto: Sólido perlas de color blanco.

DESCRIPCIÓN CARACTERÍSTICA	UNIDAD	MÍNIMO	MÁXIMO	TÍPICO
Riqueza	%	94,50	96,50	
Acidez (como ácido fórmico)	ppm		300,0	
Cenizas	ppm		100,0	
Densidad aparente	kg/m ³	750,0000	850,0000	
Hierro	ppm		2,00	
Metanol	%		0,8000	
Pto. de fusión	°C	120,00	170,00	
Reactividad en resorcina	min	3,00	5,00	
Tamaño < 0,2 mm	%	15,0	20,0	
Tamaño > 1 mm	%	1,0	5,0	
Tamaño entre 1 - 0,2 mm	%	75,0	84,0	
pH (sol. 10%)		5,00	7,00	

Observaciones:

Sinónimos: Paraformo.