

# Oxido de zinc sello oro



## Análisis Químico

Características	Unidades	Especificación	Método de Prueba
<b>Químicas</b>			
* Óxido de Zinc	(ZnO)	%	99.0 – 100.5
* Plomo	(Pb)	%	0.005 máximo
* Cadmio	(Cd)	%	0.001 máximo
* Hierro	(Fe)	%	0.02 máximo
Arsénico	(As)	%	0.0005 máximo
<b>Físicas</b>			
* Pérdidas por Calcinación a 500°C	%	1.0 máximo	USPXXII
* Apariencia	%	Polvo Fino Color Blanco a Amarillento	



### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

El producto se marca con número de lote y rombos de seguridad.

### PRESENTACIÓN Y EMPAQUE DEL PRODUCTO.

Sacos de papel de 25 kg. ó 50 lb. individuales ó en tarima de 1,250 kg. ó supersacos de polipropileno de 500 kg. ó 1,000 lb.