

TECNOXIDE - 99

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Litargirio es químicamente un óxido simple de plomo (mineral), lo que sería un compuesto de óxido de plomo (II). Sostiene una apariencia de cristales color amarillo intenso a temperatura ambiente. Tiene una composición química simple lo que lo convierte en una sustancia confiable y estable para diversas aplicaciones.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ENSAYO
ASPECTO FÍSICO	POLVO FINO AMARILLO	CCD-I-001
PORCENTAJE DE OXIDO DE PLOMO (%)	≥99.50	CCD-I-005
DENSIDAD APARENTE (g/mL)	≥2.50	CCD-I-002
CONTENIDO DE Pb METÁLICO (%)	≤0.5	CCD-I-004
PASANTE MALLA N° 325 (%)	≥97.0	CCD-I-008
CONTENIDO DE MINIO (s%)	≤0.25	CCD-I-004
INSOLUBLES EN (HNO ₃ 1:2)%	≤0.01	CCD-I-018

APLICACIONES

- Utilizado en la manufactura de estabilizantes térmicos para compuestos de PVC.
- Es utilizado en el análisis metalúrgico para la determinación de oro en los minerales.
- Utilizado como pigmento en la fabricación de pinturas y tintes.
- Utilizado en la fabricación de baterías como electrodo positivo.

PRESENTACIÓN

- Saco de polipropileno, contiene un peso neto de 25.0 Kg
- Rotulado el nombre y lote del producto.
- Paletizado conteniendo 80 sacos en cada paleta o según requerimiento del cliente.

(01) 748-1292

994 006 757 / 957 500 777

Ventas@tecnoquimsac.com

ventas2@tecnoquimsac.com

www.tecnoquimsac.com

www.tecnoquimsac.com

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Jefe de control de calidad	Jefe de control de calidad	Gerente general
Fecha de elaboración 13/02/23	Fecha de revisión: 13/02/23	Fecha de aprobación: 15/02/23