



ROHA SCIENCES MÉXICO S.A. DE C.V.
Carretera Estatal 200, Km 16, No. Ext. Lote 2, No. Int. Lote 1
C.P. 76260, Col. San Isidro, El Marqués, Querétaro

CERTIFICADO DE ANALISIS

Información del Producto

Nombre Material : **Netracol Dióxido de Titanio**
Código : **RT00013**
Nombre genérico : **Pigmento blanco 6, titanox, anatasa.**
CEE No. y C.I. No. : **E 171 y 77891**
CAS No. : **13463-67-7**
No. Lote : **202107203**
Fecha de manufactura : **03 Julio 2021**
Utilizar antes de : **03 Julio 2026**
Descripción : **Colorante natural anatóxico con apariencia física de polvo blanco, permitido para su uso en alimentos.**
Uso previsto : **Producto usado en la manufactura de alimentos aptos para el consumo humano, con el único fin de aportar color u opacidad. El usuario deberá de respetar la legislación vigente en cuanto a la aplicación y dosificación del producto.**

Análisis:

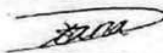
Parámetro	Especificación	Resultado
Color total (%)	(Mín.) 99.00	99.10
Pérdida por secado a 105°C (%)	(Máx.) 0.500	0.32
Pérdida por ignición a 800 °C (%)	(Máx.) 0.500	0.36
Material soluble en Agua (%)	(Máx.) 0.250	0.16
Material soluble en Ácido (%)	(Máx.) 0.500	0.24
pH	6.50 - 8.00	7.18
Turbidez (NTU)	2374-2800	2482
Hierro total (mg/kg)	(Máx.) 200.00	24.68
Zinc (mg/kg)	(Máx.) 50.00	< 50.00
Plomo (mg/kg)	(Máx.) 10.00	3.21
Arsénico (mg/kg)	(Máx.) 1.00	0.63
Antimonio (mg/kg)	(Máx.) 2.00	0.44
Mercurio (mg/kg)	(Máx.) 1.00	< 0.02
Cadmio (mg/kg)	(Máx.) 1.00	< 0.02
Al ₂ O ₃ y/o SiO ₂	(Máx.) 2.00	< 0.02
Cuenta Total Aerobios (UFC/g)	(Máx.) 100.00	< 100.00
Hongos (UFC/g)	(Máx.) 100.00	< 100.00
Levaduras (UFC/g)	(Máx.) 100.00	< 100.00
E. Coli (NMP)	(Máx.) 3.00	< 3.00
Salmonella	Ausente	Ausente

Presentación : **Saco de 25 kg**
Almacenamiento : **Mantener el envase cerrado, protegido en un lugar fresco y seco.**
Vida de anaquel : **5 años.**
País de origen : **China**

"ESTE PRODUCTO ESTÁ LIBRE DE ALÉRGENOS"

"Este producto es elaborado con colorantes que cumplen con las especificaciones del Reglamento No. 231/2012 de la Comisión Directiva Europea."

Elaborado por:


I.Q.A. Diana González Guerra
Analista de Calidad

La información proporcionada en este documento está sujeta a modificaciones después de los 3 primeros lotes de producción. Esta información es propiedad de ROHA Group (JIT Group companies). La información es correcta a nuestro parecer y no debe ser interpretado como garantía. El usuario debe asegurar el correcto uso de los productos, ingredientes de acuerdo con la normativa aplicable el producto en la aplicación final. ROHA Group no será responsable por cualquier reclamación o perjuicios de cualquier naturaleza derivados directa o indirectamente del mal uso de la información, datos u otro material en este documento.