

Enviar a	Número 401973
Expreso Centauro	
Pergamino 3552-64-68	
1437	CABA
AR	

Vendido a	Número 101055
LEVY JOSE FORTUNATO	
CATAMARCA 279	
5000	CÓRDOBA
AR	

Document	87922
Orden Nro	Mail 29.10.2024
Transporte	
Envío(D)	

Producto	10001137	Mesh	
Lote	L000302252	Cantidad	500 KG
Lote inspeccionado	040000520020		

Producto	10001137	CAS	
SOLUGEL ULTRA BP			

Resultados fisico quimico	Método	Especificaciones	Resultados
Viscosidad	10% , 25°C	min. 1,5 , max. 2,5	1,7 mPa.s
Humedad	105°C,17 hs	min. 0 , max. 8	≤ 8 %
Cenizas	550°C, 17hs	min. 0 , max. 2	≤ 2 %
Dioxido de azufre	Destilación - USP/EP	max. 10	≤ 10 ppm
Peróxido de Hidrógeno	Cintas reactivas - USP/EP	max. 10	≤ 10 ppm
pH 12.5%, 40C	12.5%, 40°C	min. 5,0 , max. 7,0	6,4
Densidad tal cual	ISO 60	min. 400 , max. 1000	479 g/l
Mercurio	GME	min. 0,00 , max. 0,10	≤ 0,10 ppm
Cadmio	GME	max. 0,5	≤ 0,5 ppm
Cobre	GME	max. 30	≤ 30 ppm
Zinc	GME	max. 30	≤ 30 ppm
Cromo	GME	max. 10	≤ 10 ppm
Arsenico	GME	max. 0,8	≤ 0,8 ppm
Plomo	GME	max. 0,1	≤ 0,1 ppm
Proteina	KJELDAHL	min. 91 , max. 100	≥ 91 %

Resultados microbiologicos	Método	Especificaciones	Resultados
Recuento mesófilos totales	USP/EP	max. 1000	≤ 1000 CFU/g
Escherichia coli	PB METHOD / APHA	Ausencia / 10 g	Ausencia / 10 g
Salmonella	ISO 6579/2017	Negativo / 25 g	Negativo / 25 g

Polvo fino de color claro. Cenizas, Dióxido de azufre, Arsénico, Plomo, Cadmio, Mercurio, Cromo, Cobre y Zinc son propiedades garantizadas por nuestro sistema de calidad.

Fecha de produccion 05.07.2024

Fecha de vencimiento 04.07.2029

Este certificado es aprobado por:

SAETONE Veronica, Laboratory Technician
MINO Rosana, Quality and Lab Manager