

CERTIFICADO DE ANALISIS

PRODUCTO : CREATINA MONOHIDRATO #200
LOTE : 20240410
FECHA DE ELABORACION: 14 de abril de 2024
FECHA DE VENCIMIENTO: 13 de abril de 2027
CLIENTE: Levy

CARACTERISTICAS SENSORIALES

DETERMINACION	ESPECIFICACION	RESULTADO
Olor	Neutro	Cumple
Color	Blanco crema	Cumple
Aspecto	Polvo fino homogéneo	Cumple

PARAMETROS FISICOQUIMICOS

DETERMINACION	ESPECIFICACION		RESULTADOS
	Mínimo	Máximo	
Pureza	99,5		100,40
Humedad (%)		12,0	11,40
Creatinina (ppm)		100	70
Densidad aparente	430		503
Metales pesados		5	< 5
Arsenico (como As)		1	< 1
Mercurio (como Hg)		1	< 1
Cadmio (como Cd)		1	< 1

PARAMETROS MICROBIOLÓGICOS

DETERMINACION	ESPECIFICACION		RESULTADO
	Min.	Máx.	
Recuento total mesofilas		100 UFC/g	< 10 UFC/g
Hongos y Levaduras		100 UFC/g	< 10 UFC/g
Coliformes		10 UFC/g	Ausencia
Salmonella		Ausencia	Ausencia

El cumplimiento con los límites referentes a metales pesados según el Codex Alimentarius y microbiológicos de nuestra especificación están asegurados por nuestro SGC y HACCP y no son efectuados necesariamente en todos los lotes de producción. El producto ha sido examinado por nuestro departamento de Control de Calidad de acuerdo con los estándares y corresponde a la especificación aprobada por el cliente.

La mercadería que comercializamos esta basada en el conocimiento corriente y experiencia, y puede ser usada a su discreción y riesgo. Esto no lo libera a Ud. de tomar sus precauciones y testearlo previamente. No asumimos ninguna responsabilidad en conexión a sus productos o su uso. Ud. debe cumplir con las leyes aplicables y regulaciones y observar todos los derechos de las terceras partes involucradas.

Mariela Villa
Analista de Calidad

Silvana Villoldo
Coordinadora de Calidad