

Producto *BETA ALANINA*

Código : PT-25181-777	Partida : 320901
Fecha de Elaboración : Julio 2025	F.Vencimiento: Julio 2027
Cliente : LEVY JOSE FORTUNATO	Cantidad : 25,00 Kgs.

Reporte de Análisis

Determinación	Metodología	Especificación	Resultado
Identificación por espectroscopia FTIR:	Metodología Int	Cumple Ensayo	Cumple
Descripción: Polvo blanco sin presencia de grumos.	Met. Int/AJI97	Cumple Ensayo	Cumple
Metales Pesados:	Met. Int / Metdc	Máximo 0.001 %	Cumple
Perdida por secado:	Met. Int /105 °C	Máximo 0.30 %	0.14 %
Valoración Base Seca:	AJI97	98.0 - 101.0 %	99.8 %
pH:	AJI97	6.5 - 7.5	6.8
Estado de Solucion Transmitancia:	AJI97	Mínimo 95.0 %	99.2 %
Residuo por Ignicion:	AJI97	Máximo 0.20 %	0.04 %
Cloruros:	AJI97	Máximo 0.04 %	Cumple
Sulfatos:	AJI97	Máximo 0.05 %	Cumple
Hierro:	AJI97	Máximo 0.003 %	Cumple
Amonio:	AJI97	Máximo 0.02 %	Cumple
Arsenico:	AJI97	Máximo 0.0002 %	Cumple

RNE: 02-035.078 RNPA: 02-740777

Grado Alimentario, Uso Industrial Exclusivo. Uso y Dosis según C.A.A.

Metodología Interna: 851, 40, 207, 2, 501 Ref: 25072301

Emitido electronicamente, no requiere firma.

Aseg. de la Calidad
Tec. F. Martin

Fecha Impresión : 27/03/2026

Director Técnico
Farm. M. Sosa

Página 1/1