

BOLETÍN DE ANÁLISIS 7045-Gaba

7045-Gaba	
Identificación	CAS: 56-12-2
Peso Molecular	103,12 g/mol
Fórmula Molecular	C4H9NO2

Lote	Caducidad
PF23001718	24/08/2024

CARACTERÍSTICAS FISIOQUÍMICAS		
PARÁMETRO	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Apariencia	Polvo blanco cristalino o cristales blancos	Conforme (1)
Identificación	Conforme a AJI92	Conforme (1)
Riqueza	99.000 - 101.500 %	99,7% (1)
Transmitancia	98.000 - 100.000 %	98,4% (1)
Cloruros	<=0,02%	<=0,02% (1)
Amonio	<=0,02%	<=0,02% (1)
Sulfatos	<= 0,048%	<= 0,048% (1)
Hierro	<= 30 ppm	<= 30 ppm (1)
Metales Pesados	<= 10 ppm	<= 10 ppm (1)
Arsénico	<= 2 ppm	<= 2 ppm (1)
Agua	0.000 - 0.500 %	0,08% (1)
Residuo de ignición	0.000 - 0.100 %	0,05% (1)
pH	7.000 - 8.000	7,15 (1)
Otros Aminoácidos	No detectable	Conforme (1)
Aerobio Totales	<=1000 ufc/g	<1000 ufc/g (1)
Hongos y Levaduras	<=100 ufc/g	<100 ufc/g (1)
Coliforme	Ausencia/25 g	Conforme (1)
Salmonella	Ausencia/25 g	Conforme (1)
S.Aureus	Ausencia/25 g	Conforme (1)
E.Coli	Negativo	Conforme (1)

INFORMACION ADICIONAL (1)
<ul style="list-style-type: none"> - Nombre del producto: Gamma- aminobutyric acid - Cumple farmacopea: AJI92 - Libre de BSE/TSE - Libre de GMO - Apto para food - Origen: Sintético - Apto halal y kosher - Apto para veganos y vegetarianos - Apto para diabeticos y celiacos

CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO (1)
En un lugar fresco y seco.

La información arriba especificada no exime en cualquier caso al destinatario de la mercancía de la obligación de identificar y controlar el producto en relación al empleo previsto y ajustar en todo momento su uso/destino a la legislación vigente en cada caso. El uso/destino final de la materia es desconocido por La Despensa del Jabón S.L en el momento de la operación.

(1) Datos suministrados por el proveedor/fabricante