



aminoácidos
AminoAMÉRICA

L-Carnitina Orotato

DESCRIPCIÓN:

La L-carnitina orotato se presencia como un polvo cristalino blanco.



INGREDIENTE: Más ingredientes

ORIGEN: Natural

CÓDIGO: AMI0029

VERSIÓN: 33015

CARACTERÍSTICAS:

ORGANOLÉPTICAS

Apariencia: Polvo cristalino

FISICOQUÍMICAS

Rotación específica: -14° a -16°
Humedad: Máx. 4%
Residuo de ignición : Max 0.5%
Metales pesados: Máx. 10 ppm
Arsénico: Máx. 1 ppm
pH: 2.5 a 3.5
L-carnitina: 48.8 a 52.8%
Ácido orotato: 48.2 a 50.2%
Tamaño de partícula: 100% pasa malla 100

MICROBIOLÓGICAS

Cuenta total en placa: Máx.3 000 UFC/g
Hongos y levaduras: Máx. 300 UFC/g
E. coli: Negativo
Salmonella: Negativo

DESTACADAS

Hidrosoluble 

PORCIÓN RECOMENDADA: 0.5-2 g [Răşanu T, et al Carnitine deficiency . Rom J Morphol Embryol. (2012)]

VIDA DE ANAQUEL TOTAL: 24 Meses

***PRESENTACIÓN:** Cuñete de 25 Kg

* La presentacion puede variar por lote o fabricante.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Mantenerse cerrado, para evitar que se dañe por su alta higroscopicidad en un lugar fresco y seco.

***CERTIFICACIONES:**

* Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

BIBLIOTECA TÉCNICA: