



REAL DE COLIMA

DESDE 2005

TAMARINDO DESCASCARADO

PRODUCTO

Tamarindo pelado a mano, libre de cáscara, vena, enfermedades y hongos, seco, sin deshidratación.

ALMACENAMIENTO

Conservar en su empaque original cerrado, en un lugar fresco, limpio y libre de polvo.

VIDA DE ANAQUEL

12 meses conservándolo en condiciones adecuadas de almacenamiento.

INFORMACIÓN NUTRIMENTAL

Tamaño de Porción	100g
Contenido Energético	493 kJ (116 kcal)
Proteínas	2 g
Grasas (Lípidos) / Totales	0 g
Grasas (Lípidos) Saturadas	0 g
Carbohidratos Totales	27 g
Azúcares	16 gr
Fibra Dietética	4 g
Sodio	78 mg

NOM-086-SSA1-1994

EMPAQUE E IDENTIFICACIÓN

Empacado individual en costal de rafia de 50 kg. Cocido en sus extremos. Identificado con etiqueta indicando nombre del producto, lote de fabricación, fecha de caducidad y contenido neto.



* CARACTERÍSTICAS A VERIFICAR POR LOTE RECIBIDO

ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICO	MÍNIMO	ESTÁNDAR	MÁXIMO	MÉTODO DE EVALUACIÓN
Humedad	3%	6%	10%	Termobalanza Digital
pH a 20°C	2.2	2.5	2.8	Potenciométrico NMX-F-317-S-1978
Acidez	2.7	3.2	3.5	NMX-FF-011-1982
Grados Brix a 20°C	23%	26%	30%	Método Volumétrico NMX-F-103-1982

ANÁLISIS SENSORIAL	CARACTERÍSTICA	MÉTODO DE EVALUACIÓN
Apariencia y color	Pulpa homogénea de color café	Visual
Aroma	Libre de olor fermentado	Sensorial
Sabor	Agridulce = -Dulce +Ácido	Sensorial

** CARACTERÍSTICAS POR VERIFICAR BAJO PROGRAMA ANUAL

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO	RESULTADO	MÉTODO DE EVALUACIÓN
Bacterias Mesofilicas aerobias	50 UFC/g	NOM-113-SSA1-1994
Hongos	< 10 UFC/g	NOM-113-SSA1-1994
Levaduras	< 10 UFC/g	NOM-113-SSA1-1994
Coliformes totales	< 10 UFC/g	NOM-113-SSA1-1994
E.coli	Ausente NMP/g	CCAYAC-M-004
Staphylococcus aureus	<100 UFC/g	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice B
Salmonella	Ausencia en 25 g de muestra	NOM-210-SSA1-2014 Apéndice A

MATERIA EXTRAÑA	RESULTADO	MÉTODO DE EVALUACIÓN
Cabellos	No Detectado (piezas)	AOAC Officail Método 945.87
Pelos de Roedor	No Detectado (piezas)	AOAC Officail Método 945.87
Excretas	No Detectado (piezas)	AOAC Officail Método 945.87
Larvas	No Detectado (piezas)	AOAC Officail Método 945.87
Fibras de Nylon	No Detectado (piezas)	AOAC Officail Método 945.87
Fragmentos de Insectos	No Detectado (piezas)	AOAC Officail Método 945.87

METALES PESADOS	RESULTADO	MÉTODO DE EVALUACIÓN
Plomo (Pb)	< 0.005 p.p.m. o mg/kg	INS-SM/US-170

PESTICIDAS	RESULTADO	MÉTODO DE EVALUACIÓN
Organo-fosforados	< L.C. (0.005) mg/kg	INS-SM/NE-05 e INS-SM/NE-06
Clorinados	< L.C. (0.005) mg/kg	INS-SM/NE-05 e INS-SM/NE-06