

Producto / Product

Nombre de producto / Product name.

Queso Oaxaca / Oaxaca Chesse

Queso fresco de pasta hilada en tira de 3.0 a 4.0 cm de ancho y 1.0 cm de espesor, envuelto en forma de bola./

Descripción / Description.

Fresh string cheese in strips 3.0 to 4.0 cm wide and 1.0 cm

thick, wrapped in the shape of a ball.

Mantenerse refrigerado de 6 a 8 grados centigrados en condiciones de temperatura dura 4 semanas. /

Vida útil / Product Life.

Keep refrigerated at 6 to 8 degrees Celsius under temperature

conditions lasts 4 weeks

Leche Entera Pasteurizada de Vaca, Leche en Polvo, Grasa Vegetal, Almidones Modificados, Sales Fundentes (Citrato de Ingredientes / Ingredients. Sodio y Fosfato Disódico), Carragenina, CMC, Cloruro de

Calcio, Bióxido de Titanio, Conservador (Sorbato de Potasio y

Propionato de Sodio), Ácido Cítrico y Cuajo. /

Pasteurized Whole Cow's Milk, Milk Powder, Vegetable Fat, Modified Starches, Fluxing Salts (Sodium Citrate and Disodium Phosphate), Carrageenan, CMC, Calcium Chloride, Titanium Dioxide, Preservative (Potassium Sorbate and Sodium

Propionate), Citric Acid and Rennet. /

Presentaciones / Product Presentations

Peso Promedio / Average weight.	Max. / Max.	Min. / Min.
1kg	1.4 kg	1.3 kg
3 kg	3.4 kg	3.3 kg

Código / Code: FTQODT Fecha / Date: 08/11/2023 Página / Page: 01



Características / Caracteristics

Nombre Legal / Legal Name. Queso Oaxaca Don Toño / Oaxaca Don Toño Cheese.

Forma / Form. Forma Esférica con diametro de 16 a 18 cm. /

spherical shape with a diameter of 16 to 18 cm

Sabor / Flavor. Suave, Puro. / Soft pure

Consistencia / Consistency. Elástica suficientemente fuerte. / Strong enough elastic

Corte / Cut. Hilado. / Yarn

Corteza / Crust No Aplica. / Don't apply

Color de Corteza / Crust Color No Aplica. / Don't apply

Valor Nutritivo / Nutritional Value

Basada en los estándares de muestreo del Centro de Control total de Calidades S.A. de C.V. / Based on the sampling standards of the Centro de Control Total de Calidades S.A. de C.V.

Valores. / Values.

Contenido por peso. / content calculation by weight.	100	g
Energía. / Energy.	237,7	Kcal
Energía / Energy.	993,89	kj
Proteína / Protein.	28	g
Grasas Totales / Total Fats	13	g
Grasa Saturada / Saturated fat.	7,8	g
Grasas Trans / Trans Fats	0	mg
Hidratos de Carbono Disponibles. / Available Carbohydrates.	2,17	g
Azúcares totales /Total Sugars	0	g
Azúcares Añadidos / Added Sugars	0	g
Fibra dietética / Dietary fiber	0	g
Sodio. / Sodium.	1145	mg

Grasa Butírica 13 % min. Proteina 22 % min. Humedad 45 % max. / Butyric Fat 13 % min. Protein 22 % min. Humidity 45 % max

Código / Code: FTQODT Fecha / Date: 08/11/2023 Página / Page: 02



Composición Relativa de la receta / Relative Recipe Composition.

Composición de la Leche / Milk composition. 98.80 %

Sal / Salt.

1.18 %

Cuajo / Rennet.

0.02 %

Aditivos / Additives

Ninguno. / None.

Conservadores / Preservatives

Sorbato de potasio / Potassium sorbate.

Colorantes / Dyes

Ninguno. / None.

Ingredientes de la corteza / Crust Ingredients

No Aplica. / Don't apply

Origen de la Leche / Origin of Milk

México / México

Empaque y Rotulado / Packaging and Labeling El producto debe ser empacado en bolsa de polietileno, el rotulado presenta número de lote

de producción y fecha de caducidad. /

The product must be packaged in a polyethylene bag, the labeling shows the production lot

number and expiration date

Física y química. / Physics and chemistry

Basada en los estándares de muestreo del Centro de Control total de Calidades S.A. de C.V. / Based on the sampling standards of the Centro de Control Total de Calidades S.A. de C.V.

Nombre del Ensayo. / Test Name.	Referencia bibliográfica / Bibliographic reference.	Autorización / Autorization.
Cenizas. / Ashes.	Método Gravimétrico NMX-F-607-NORMEX-2013	A002-045/11
Grasa / Fat.	Official Method of analysis AOAC International Method	
Proteína / Protein.	Metodo Kjendahl NMX-F-608-NORMEX-2011	A-002-045/11
Sodio. / Sodium.	Método espectrofotométrico de absorción atómica NOM-086-SSA1-1994	TA-44-15
Humedad. / Humidity.	Metodo Gravimétrico NOM-116-SSA1-1994	TA-44-15

Código / Code: FTQODT Fecha / Date: 08/11/2023 Página / Page: 03



Almacenaje. / Storage.

Consejos de almacenaje. / Ter Storage Council. Sto

Temperatura de almacenaje (6 a 8) ° C / Storage temperature (6 to 8) ° C

Comentarios. / Comments.

Hemos puesto especial cuidado en la recopilación de la información que contiene este documento. Se basa en la composición del producto y en nuestros conocimientos del mismo hasta la fecha de su publicación. Por lo que las especificaciones pueden cambiar./

We have taken special care in compiling the information contained in this document. It is based on the composition of the product and our knowledge of it until the date of its publication. So the specifications may change.

Alérgenos. / Allergens.

Alérgenos lista conforme a IEC 1169/2011 Según Modificación Leche y sus dervados. /

Allergens list according to IEC 1169/2011 According to Modification Milk and its derivatives.

Características microbiológicas. / Microbiological characteristics.

Basada en los estándares de muestreo del Laboratório FERMI S.A. de C.V. / Based on the sampling standards of the Laboratório FERMI S.A. de C.V.

Parámetro. / Parameter.	Unidades. / Units.	Método Analítico. / Analytical Method	Resultado / Result.
Coliformes Totales Samonella Staphylococcus Aureus	UFC/G	NOM-SSA1-2010 AN B 10	< 20 UFC/g o ml
	Cualitatívo	NOM-243-SSA1-2010 A.N.B 12	Ausencia en 25 g
	UFC/G	NOM-243-SSA1-2010 A.N.B 12	< 100 UFC

REVISIÓN: / Ing. José Alberto González.

Código / Code: FTQODT Fecha / Date: 08/11/2023 Página / Page: 04