

EINDPRODUCTSPECIFICATIE

Merksnaam	BOER.JUW.JONG (OSKAM) 48+ 16K
GN-code	
Receptuurcode	170672
EAN-code HE	
EAN-code CE	
Bruto gewicht	0
Netto gewicht	0

Productomschrijving

Boerenkaas (GTS) 48+ jong
Bereid met rauwe melk.

Ingrediëntendeclaratie

rauwe **koemelk**, zout, zuursel, dierlijk stremsel, conserveermiddel (E251)

E = Door de EU goedgekeurde hulpstof

Voedingswaarde

	<u>100 g</u>
Energie	1680 kJ
	401 kcal
Vetten	33,0 g
- Verzadigd	21,0 g
- Enkelvoudig onverzadigd	11,0 g
- Meervoudig onverzadigd	1,0 g
- Trans	-
Cholesterol	100,0 mg
Koolhydraten	0,00 g
- Suikers	0,00 g
Voedingsvezels	-
Eiwitten	26,0 g
Zout	2,00 g
Natrium	0,82 g
Calcium	0,75 g

EIGENSCHAPPEN

Merknaam	BOER.JUW.JONG (OSKAM) 48+ 16K
GN-code	
Receptuurcode	170672
EAN-code HE	
EAN-code CE	
Bruto gewicht	0
Netto gewicht	0

Allergenen Informatie

1.0 Gluten	-
1.1 Tarwe	-
1.2 Rogge	-
1.3 Gerst	-
1.4 Haver	-
1.5 Spelt	-
1.6 Kamut	-
2.0 Schaaldieren	-
3.0 Ei	-
4.0 Vis	-
5.0 Aardnoten (pinda's)	-
6.0 Soja	-
7.0 Melk	+
8.0 Noten (schaalvruchten)	-
8.1 Amandelen	-
8.2 Hazelnoten	-
8.3 Walnoten	-
8.4 Cashewnoten	-
8.5 Pecannoten	-
8.6 Paranoten	-
8.7 Pistachenoten	-
8.8 Macademianoten	-
9.0 Selderij	-
10.0 Mosterd	-
11.0 Sesam	-
12.0 Zwaveldioxide en sulfieten (E220 - E228)	-
13.0 Lupine	-
14.0 Weekdieren	-
20.0 Lactose	+
21.0 Cacao	-
22.0 Glutamaat (E620 - E625)	-
23.0 Kippenvlees	-
24.0 Koriander	-
25.0 Maïs	-
26.0 Peulvruchten	-
27.0 Rundvlees	-
28.0 Varkensvlees	-
29.0 Wortel	-

Fysische/chemische kenmerken

	Gemiddeld %	Tolerantie	Methode
Vocht	37		
Droge stof gehalte	63		
Vet in droge stof	53	>48	
Vocht in vetvrije stof	58		
pH- waarde	5,35		

Productkenmerken

Melksoort	rauwe koemelk
Leeftijd	jong
Smaak	zacht romig
Consistentie	voldoende stevig en goed snijdbaar
Kleur zuivel	roomgeel
Kleur korst	lichtgeel
Korstbewerking	plastic coating met natamycine
Vorm	plat-cilindrisch 'Gouds model'
Gewicht	ca. 16 kg
Afmetingen (mm)	D: ca. 410 / H: ca. 140

Microbiologische kenmerken

	Streefwaarde (kve/g)	Maximum (kve/g)	Methode
Aeroob mesofiel kiemgetal			
Gisten			
Schimmels			
Staphylococcus aureus	<100.000		
Enterobacteriaceae/coliformen	<50.000		
Escherichia coli	<10.000		
Salmonella spp.	abs/25g		
Listeria monocytogenes	abs/25g		
Campylobacter			

Ondergane behandelingen bij bereiding product

Hittebehandeling melk	geen
Behandeltemperatuur (°C)	
Behandeltijd	
Product/ grondstof doorstraald	
Metaaldetectie	
Ferro (min. detectiegrens)	
Non Ferro (min. detectiegrens)	
RVS (min. detectiegrens)	
Vrij van GGO?	ja
Vrij van vreemde bestanddelen?	ja
Geschikt voor vegetariers?	nee
Is het product biologisch?	nee

Logistieke informatie

	stuks verpakking	omverpakking
EAN code		
lengte		
breedte		
hoogte		
gewicht		
variabel gewicht		
aantal stuks per omverpakking	1.00	

Verpakkingsmateriaal

	Glas (g)	Metaal (g)	Papier/karton (g)	Kunststof (g)	Hout (g)	Overig (g)
Verpakking						
Omverpakking						

Leverings- en bewaarcondities

Wijze van transport	gekoeld
Transporttemperatuur (°C)	<7
Overige condities	
Temperatuur bij aflevering (°C)	<7
Bewaartemperatuur (°C)	12 - 15
Relatieve vochtigheid (%)	80
Houdbaarheid af productie	
Houdbaarheid bij aflevering	op aanvraag beschikbaar
Codering houdbaarheid	

Overige informatie

Verpakt onder beschermende atmosfeer?	nee
EG code	
Europese bescherming?	GTS
Douanecode	0406 9078
Weidemelk?	