



Scheda tecnica di Prodotto

Doc sctpr
Rev

Redatto da **AQ**

Approvato da **DC**

Data Revisione

SCTPR

Caratteristiche Tecniche	Descrizione		
Codice Prodotto			
Marchio Commerciale			
Denominazione Prodotto			
Descrizione Prodotto			
Ingredienti			
Origine del latte			
Taglio			
Modalità d'uso/informazioni al consumatore			
Scadenza/termine minimo di conservazione (giorni)			
Condizioni di conservazione			
Condizioni di trasporto			
Tipo confezione			
Peso lordo (g)			
Peso netto (g)			
Dimensioni confezione (cm)	ALTEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITÀ
EAN unità di vendita			
Tipo Imballo			
Dimensioni imballo (cm)	ALTEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITÀ
EAN Imballo principale			
EAN Imballo secondario			



Scheda tecnica di Prodotto

Doc sctpr
Rev

Redatto da **AQ**

Approvato da **DC**

Data Revisione

SCTPR

Caratteristiche Tecniche	Descrizione
Confezioni per Imballo	
Imballi per Strato	
Strati per Pallet	
Imballi per Pallet	
Unità di vendita	
Dimensioni Pallet (cm)	ALTEZZA LARGHEZZA PROFONDITÀ
Codice EAN Pallet	
Stabilimento	
Fornitore	
OGM	La materia prima non contiene e non deriva da Organismi Geneticamente Modificati
Radiazioni Ionizzanti	Il prodotto non è soggetto al trattamento con radiazioni ionizzanti
Imballi	Gli imballi primari utilizzati sono idonei al contatto con alimenti



Scheda tecnica di Prodotto

Doc sctpr 201060

Rev 6

LATTE UHT GEMMA PARZ SCREM 1000ML

Caratteristiche	Parametro	U.M.	Valore Riferimento	Intervallo Ottimale	Intervallo Critico	Metodo di Analisi
-----------------	-----------	------	--------------------	---------------------	--------------------	-------------------

Chimico-fisiche

pH	Concentrazione	°Unità pH	6.60	+/- 0.10	+/- 0.20	MCF01
Acidità	° Acidità	°SH	6.2	+/- 0.4	+/- 0.5	MCF02
Proteine	Quantità	% p/p	3.4	+/- 0.3	+/- 0.4	MCF04
Residuo Secco	Quantità	%p/p	10.0	-	min	MCF06
Grasso	Contenuto	%	1.50	-	min.	MCF03
Carboidrati	Quantità	g	5,0	+/- 0.20	+/- 0.30	MCF05
Residuo Secco Magro	Quantità	% p/p	>8,5	-	min	MCF07
Punto Crioscopico	Congelamento	°C	-0.514	+/-0.006	+/-0.008	MCF09

Microbiologiche

C.B.T. (30°C x 15gg)	Tenore	U.F.C./ml	<1	-	-	MAM08
----------------------	--------	-----------	----	---	---	-------

Allergeni (Allegato II Reg. UE 1169/2011)

Latte e prodotti a base di latte

Nutrizionali: valori medi per 100 ml

Energia Kj	Contenuto	Kj	197
Energia Kcal	Contenuto	Kcal	47
Grassi	Quantità	g	1,6
di cui acidi grassi saturi	Quantità	g	1,1
Carboidrati	Quantità	g	4,9
di cui Zuccheri	Quantità	g	4,9
Proteine	Quantità	g	3,2
Sale	Quantità	g	0,08
Calcio	Quantità	mg	120

Organolettiche

Aspetto/Colore	Struttura/Colore	Bianco tipico omogeneo		
Sapore	Sapore	Tipico del latte UHT		
Odore	Odore	Gradevole e tipico del latte UHT	-	-