

A0	530010-	Produtto ANGEL atte BOV	NINO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente	
Codice ASL	lice Campione Data Rapporto Data D				% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
065AP0 05	20155029- 002 09/11/2015 03/11/2015 03/11/				3,61	3,72	3,07	3,16	4,73	8,48	6,71	-0,537	0,00	149	27	326,378	20,447



	Produttore: A5331251-DI CINTIO GIROLAMO E MARIA Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preli				Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Latte BOVINO e Campione Data Rapporto Data D				% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
067AP0 15				03/11/2015	3,68	3,79	3,08	3,17	4,60	8,37	6,57	-0,532	0,00	209	6	252,805	5,859



A5	435075-1 La	ERTO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente		
	Latte BOVINO Codice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie				% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
004AP 72	API 20155029- 09/11/2015 03/11/2015 03/11/2				3,50	3,61	3,25	3,35	4,70	8,64	6,66	-0,530	0,00	153	15	237,914	15,200



	A5444 FAB So La	I	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente		
Codice ASL	Codice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev				% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
047MC0 99	20155091- 002	N.A.	04/11/2015	3,99	4,11	3,26	3,36	4,75	8,70	6,62	-0,529	0,00	179	8	30,3	224,275	6,984	



	A54650 N	Produttore: A5465016-SALVATORI MANFREDO Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preli			Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	te Campione Data Rapporto Data Da		Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
039MC 02				04/11/2015	3,27	3,37	2,93	3,02	4,55	8,18	6,64	-0,522	0,00	65	5	199,194	9,202



C	S018-S	Produttore: S018-SIBILLA "A-2" SOCI Latte BOVINO Campione Data Rapporto Data Accettazione Prelie				Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione Data Rapporto Data D			Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20155029- 003			03/11/2015	3,63	3,74	3,18	3,28	4,64	8,51	6,6	-0,527	0,00	322	65	285,452	24,919



	CS023				Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codi	ice Campione Data Rapporto Data Dat		Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
	20155091- 003	N.A.	05/11/2015	04/11/2015	3,40	3,50	3,21	3,31	4,78	8,68	6,65	-0,526	0,00	197	5	235,738	8,522



	CS0				Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	e Campione Data Rapporto Data Da			Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20155091- N.A. 05/11/2015 04/1 005		04/11/2015	3,28	3,38	2,93	3,02	4,55	8,17	6,64	-0,522	0,00	56	6	184,660	8,978	



A						Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL					% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046MC4 01	C4 20155091- N.A. 05/11/2015 04/1			04/11/2015	3,20	3,30	3,09	3,18	4,76	8,54	6,62	-0,520	0,00	338	6	31,6	233,706	8,337