

A05	Produttore: A0530010-ANGELINI TONIN Latte BOVINO		NINO	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente	
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	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
065AP0 05	20134614- 003	N.A.	15/10/2013	15/10/2013	4,23	4,36	3,85	3,97	4,90	9,43	6,74	-0,529	0,00	355	45	149,585	21,971
065AP0 05	20134503- 003	14/10/2013	08/10/2013	08/10/2013	4,06	4,18	3,74	3,85	4,83	9,26	6,72	-0,528	0,00	161	21	146,552	20,289
065AP0 05	20134366- 003	04/10/2013	01/10/2013	01/10/2013	3,66	3,77	3,81	3,92	4,88	9,38	6,84	-0,537	0,00	222	39	148,431	19,685



	A5331 G	Produtto 251-DI (IROLAN atte BOV	CINTIC 40)	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000		
	20134614- 001	N.A.	15/10/2013	15/10/2013	3,7	3,81	3,11	3,20	4,54	8,34	6,61	-0,528	0,00	441	11	344,409	48,172
	20134503- 001	14/10/2013	08/10/2013	08/10/2013	3,57	3,68	3,11	3,20	4,56	8,36	6,57	-0,528	0,00	567	78	337,890	56,762
	20134366- 001	04/10/2013	01/10/2013	01/10/2013	3,54	3,65	3,05	3,14	4,46	8,2	6,63	-0,521	0,00	278	63	324,411	49,795



A54	35075-1	Produtto: DI MULO FILIPPO atte BOV	O ROBI O	ERTO	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	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
004AP1 72	20134614- 004	N.A.	15/10/2013	15/10/2013	3,54	3,65	3,52	3,63	4,71	8,92	6,63	-0,523	0,00	256	7	275,069	8,855
004AP1 72	20134503- 004	14/10/2013	08/10/2013	08/10/2013	3,43	3,53	3,56	3,67	4,73	8,99	6,6	-0,526	0,00	255	8	270,204	8,562
004AP1 72	20134366- 004	04/10/2013	01/10/2013	01/10/2013	3,6	3,71	3,65	3,76	4,71	9,05	6,67	-0,523	0,00	216	7	260,938	8,627



	A5444 FABI So	Produtto 150-MAI RIZIO & OC.AGR atte BOV	RINELI LUCA l.s.s.		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	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				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
047MC0 99	20134614- 006	N.A.	15/10/2013	15/10/2013	3,78	3,89	3,35	3,45	4,76	8,8	6,62	-0,524	0,00	433	20	265,561	9,293
047MC0 99	20134503- 006	14/10/2013	08/10/2013	08/10/2013	3,73	3,84	3,33	3,43	4,75	8,77	6,63	-0,524	0,00	406	13	246,829	8,534
047MC0 99	047MC0 20134366- 04/10/2013 01/10/2013 01/10/2013 99 006 04/10/2013 01/10/2013			3,71	3,82	3,28	3,38	4,77	8,74	6,7	-0,520	0,00	244	4	237,906	9,093	



C	S018-S1	Produtto BILLA that BOV	"A-2" S	OCI	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	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
	20134614- 002	N.A.	15/10/2013	15/10/2013	3,78	3,89	3,16	3,25	4,56	8,41	6,62	-0,527	0,00	469	152	333,786	(#) 121,515
	20134503- 002	14/10/2013	08/10/2013	08/10/2013	3,73	3,84	3,17	3,27	4,58	8,44	6,61	-0,527	0,00	567	199	325,629	(#) 118,53
	20134366- 04/10/2013 01/10/2013 01/10/2013 002		3,55	3,66	3,12	3,21	4,51	8,31	6,67	-0,522	0,00	285	122	310,462	98,897		



	CS023	Produtto: -SIBILL AREPRO atte BOV	A "B-3 DL	"	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	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
	20134614- 007	N.A.	15/10/2013	15/10/2013	3,66	3,77	3,38	3,48	4,76	8,83	6,63	-0,523	0,00	411	6	280,591	5,738
	20134503- 007	14/10/2013	08/10/2013	08/10/2013	3,7	3,81	3,37	3,47	4,74	8,81	6,62	-0,524	0,00	370	5	266,563	5,710
	20134366- 04/10/2013 01/10/2013 01/10/2013 007		3,75	3,86	3,35	3,45	4,76	8,8	6,68	-0,521	0,00	258	4	250,035	7,065		



A	Produttore: A5435069-VIOLA GIULIO Latte BOVINO			LIO	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	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
022MC0 33	20134614- 005	N.A.	15/10/2013	15/10/2013	3,28	3,38	3,43	3,53	4,87	8,98	6,65	-0,525	0,00	457	11	309,126	18,617
022MC0 33	20134503- 005	14/10/2013	08/10/2013	08/10/2013	3,64	3,75	3,67	3,78	4,79	9,15	6,63	-0,524	0,00	116	25	298,053	26,627
022MC0 33	22MC0 20134366- 04/10/2013 01/10/2013 01/10/2013 3 005			3,61	3,72	3,66	3,77	4,72	9,06	6,66	-0,523	0,00	216	6	321,331	26,814	