

A05	530010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20155143- 002	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	4,35	4,48	3,00	3,09	4,89	8,58	6,66	-0,539	0,00	218	24	assenti	322,858	23,114
065AP0 05	20155029- 002	09/11/2015	03/11/2015	03/11/2015	3,61	3,72	3,07	3,16	4,73	8,48	6,71	-0,537	0,00	149	27		326,378	20,447



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI (LAMO E atte BOV	CINTIC MARL		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
067AP0 15	20155143- 001	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	3,66	3,77	3,11	3,20	4,60	8,40	6,6	-0,527	0,00	239	9	assenti	257,516	6,484
067AP0 15	20155029- 001	09/11/2015	03/11/2015	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



A54	35075-1	Produtto DI MULO FILIPPO atte BOV	O ROBI O	ERTO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20155143- 004	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	3,63	3,74	3,16	3,25	4,68	8,53	6,61	-0,531	0,00	189	17	assenti	238,911	15,200
004AP1 72	20155029- 004	09/11/2015	03/11/2015	03/11/2015	3,50	3,61	3,25	3,35	4,70	8,64	6,66	-0,530	0,00	153	15		237,914	15,200



	A54441 FAB: S0	Produtto 150-MAI RIZIO e OC.AGR atte BOV	RINELI LUCA l.s.s.	LI	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	Ricerca sostanze inibenti	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	mg/10 0mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
047MC0 99	20155143- 006	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	3,77	3,88	3,22	3,32	4,81	8,72	6,65	-0,528	0,00	160	6	24,4	assenti	218,524	7,616
047MC0 99	20155091- 002	10/11/2015	05/11/2015	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	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOF DO	RI	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
039MC0 02	20155143- 008	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	3,66	3,77	3,22	3,32	4,61	8,52	6,67	-0,525	0,00	555	10	assenti	220,688	9,202
039MC0 02	20155091- 004	10/11/2015	05/11/2015	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



С	S018-S	Produtto BILLA ' atte BOV	"A-2" S	OCI	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	SL di Prova Accettazione 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		
	20155143- 003	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	3,66	3,77	3,11	3,20	4,61	8,41	6,61	-0,528	0,00	232	141	assenti	290,832	26,748
	20155029- 003	09/11/2015	03/11/2015	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	Produtto -SIBILL AREPRO	A "B-3" DL	11	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20155143- 007	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	3,78	3,89	3,22	3,32	4,81	8,73	6,64	-0,527	0,00	195	7	assenti	232,323	8,522
	20155091- 003	10/11/2015	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	Produtto 4-SIBIL atte BOV	LA B4		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	%		UFCx1 000/m L		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20155143- 009	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	3,67	3,78	3,22	3,32	4,61	8,51	6,66	-0,525	0,00	552	11	assenti	208,551	9,086
	20155091- 005	10/11/2015	05/11/2015	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	\$543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	LIO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	Ricerca sostanze inibenti	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	mg/10 0mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046MC4 01	20155143- 005	N.A.	10/11/2015	10/11/2015	3,18	3,28	3,19	3,29	4,92	8,79	6,66	-0,528	0,00	221	29	30,2	assenti	232,703	9,131
046MC4 01	20155091- 001	10/11/2015	05/11/2015	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