

A05	30010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	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	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	0/0	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
065AP0 05	20185049- 002	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	4,94	5,09	4,13	4,25	4,39	9,21	6,95	-0,575	0,00	223	96	199,588	83,632
065AP0 05	20184943- 002	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	5,31	5,47	4,25	4,38	4,39	9,34	6,75	-0,556	0,00	274	92	187,594	82,202
065AP0 05	20184815- 002	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	3,99	4,11	3,41	3,51	4,38	8,47	6,72	-0,539	0,00	697	116	180,454	80,891
065AP0 05	20184694- 002	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	4,35	4,48	4,15	4,27	4,74	9,58	6,63	-0,606	0,00	174	79	153,998	80,279



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI (LAMO E atte BOV	CINTIC MARI		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	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	20185049- 001	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	3,68	3,79	3,17	3,27	4,27	8,13	6,57	-0,528	0,00	340	8	301,050	6,849
067AP0 15	20184943- 001	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	3,41	3,51	3,16	3,25	4,18	8,02	6,58	-0,527	0,00	344	8	279,257	6,718
067AP0 15	20184815- 001	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	3,56	3,67	3,10	3,19	4,17	7,97	6,59	-0,524	0,00	527	8	267,139	6,552
067AP0 15	20184694- 001	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	3,23	3,33	3,03	3,12	4,19	7,92	6,53	-0,526	0,00	336	5	252,658	6,857



A54	35075-I FILIPI	Produtto DI MULO PO LM-S atte BOV	O ROBI SIBILLA	-	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
004AP1 72	20185071- 001	29/10/2018	24/10/2018	23/10/2018												assenti	229,392	14,115
004AP1 72	20185049- 004	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	4,10	4,22	3,83	3,94	4,72	9,24	6,69	-0,533	0,00	129	23		244,903	14,115
004AP1 72	20184943- 004	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	3,99	4,11	3,41	3,51	4,71	8,81	6,7	-0,533	0,00	201	13		272,667	13,279
004AP1 72	20184815- 004	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	3,87	3,99	3,17	3,27	4,76	8,62	6,73	-0,529	0,00	223	7		278,489	13,319
004AP1 72	20184694- 004	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	3,89	4,01	3,25	3,35	4,69	8,63	6,69	-0,529	0,00	221	12		266,413	14,551



	A54441 FAB S0	Produtto 150-MAI RIZIO e OC.AGR atte BOV	RINELI LUCA l.s.s.	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	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
	20185071- 003	29/10/2018	24/10/2018	23/10/2018													assenti	253,129	7,673
	20185049- 006	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	3,82	3,93	3,21	3,31	4,74	8,64	6,67	-0,531	0,00	256	14	22,8		257,852	7,673
	20184943- 006	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	3,99	4,11	3,18	3,28	4,72	8,59	6,71	-0,530	0,00	252	8	29,1		254,713	7,117
	20184815- 006	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	3,87	3,99	3,18	3,28	4,76	8,62	6,72	-0,529	0,00	244	7	25,4		255,540	7,000
	20184694- 006	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	3,94	4,06	3,15	3,24	4,74	8,58	6,67	-0,529	0,00	174	5	22,2		257,142	7,000



	A54650 M	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOF DO	RI	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	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	20185049- 008	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	3,98	4,10	3,24	3,34	4,59	8,53	6,76	-0,528	0,00	273	6	208,174	9,336
039MC0 02	20184943- 008	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	3,63	3,74	3,15	3,24	4,63	8,48	6,77	-0,529	0,00	196	9	202,244	9,867
039MC0 02	20184815- 008	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	4,05	4,17	3,27	3,37	4,65	8,62	6,76	-0,530	0,00	272	6	183,993	9,997
039MC0 02	20184694- 007	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	3,91	4,03	3,28	3,38	4,67	8,64	6,76	-0,530	0,00	136	4	160,295	11,501



C	S018-S1	Produtto BILLA that 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	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
	20185049- 003	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	3,68	3,79	3,17	3,27	4,26	8,13	6,57	-0,528	0,00	329	10	310,818	6,367
	20184943- 003	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	3,42	3,52	3,15	3,24	4,18	8,03	6,59	-0,527	0,00	352	8	289,457	6,018
	20184815- 003	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	3,58	3,69	3,10	3,19	4,17	7,97	6,58	-0,524	0,00	523	6	274,959	5,778
	20184694- 003	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	3,22	3,32	3,03	3,12	4,20	7,92	6,52	-0,526	0,00	339	4	261,318	6,021



	CS023	Produtto S-SIBILL AREPRO	A "B-3" DL	ıı	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	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
	20185049- 007	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	3,81	3,92	3,21	3,31	4,72	8,63	6,68	-0,530	0,00	263	13	238,446	11,788
	20184943- 007	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	3,98	4,10	3,18	3,28	4,72	8,59	6,7	-0,530	0,00	263	7	227,042	11,225
	20184815- 007	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	3,82	3,93	3,31	3,41	4,76	8,75	6,73	-0,530	0,00	196	18	196,000	18,000



	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	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
	20185049- 009	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	3,96	4,08	3,24	3,34	4,60	8,53	6,74	-0,528	0,00	270	5	209,010	9,634
	20184943- 009	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	3,61	3,72	3,15	3,24	4,63	8,47	6,77	-0,528	0,00	194	8	208,553	10,457
	20184815- 009	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	4,06	4,18	3,27	3,37	4,66	8,62	6,77	-0,531	0,00	284	11	221,699	10,865
	20184694- 008	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	3,93	4,05	3,28	3,38	4,67	8,64	6,74	-0,531	0,00	135	3	191,172	11,128



Committente: LATTE MARCHE-SIBILLA

A	543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	LIO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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	20185071- 002	29/10/2018	24/10/2018	23/10/2018													assenti	302,396	14,896
046MC4 01	20185049- 005	29/10/2018	23/10/2018	23/10/2018	4,04	4,16	3,43	3,53	4,70	8,82	6,68	-0,532	0,00	230	15	31,2		305,063	14,896
046MC4 01	20184943- 005	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	4,00	4,12	3,41	3,51	4,71	8,81	6,71	-0,532	0,00	190	11	34,5		307,898	14,883
046MC4 01	20184815- 005	16/10/2018	09/10/2018	09/10/2018	3,44	3,54	3,20	3,30	4,83	8,71	6,69	-0,533	0,00	303	66	28,9		320,891	15,539
046MC4 01	20184694- 005	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	3,14	3,23	3,18	3,28	4,83	8,70	6,66	-0,531	0,00	219	5	13,6		312,444	11,278

06/11/2018