

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	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	20180360- 002	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,73	3,84	2,97	3,06	4,45	8,11	6,63	-0,524	0,00	572	543	258,531	71,680
065AP0 05	20180254- 002	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	3,97	4,09	2,89	2,98	4,59	8,17	6,94	-0,558	0,00	1130	75	274,333	54,313
065AP0 05	20180089- 002	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	3,28	3,38	2,96	3,05	4,71	8,36	6,92	-0,615	0,00	618	112	250,728	55,170



	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	20180360- 001	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,57	3,68	3,16	3,25	4,41	8,25	6,59	-0,525	0,00	189	5	331,624	12,009
067AP0 15	20180254- 001	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	3,63	3,74	3,25	3,35	4,44	8,38	6,63	-0,529	0,00	190	8	344,395	13,533
067AP0 15	20180089- 001	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	3,50	3,61	3,20	3,30	4,60	8,48	6,63	-0,527	0,00	216	14	365,363	13,533



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	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	20180360- 004	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,90	4,02	3,34	3,44	4,76	8,78	6,71	-0,536	0,00	170	8	181,202	11,008
004AP1 72	20180254- 004	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	4,01	4,13	3,34	3,44	4,73	8,76	6,72	-0,536	0,00	598	18	198,532	11,580
004AP1 72	20180089- 004	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	4,17	4,30	3,17	3,27	4,90	8,75	6,7	-0,526	0,00	361	11	180,359	12,125



	A54441 FABI 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	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	SL di Prova Accettazione Prelievo		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	20180360- 006	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,87	3,99	3,16	3,25	4,84	8,68	6,65	-0,530	0,00	206	7	30,6	178,281	5,781
047MC0 99	20180254- 006	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	3,59	3,70	3,24	3,34	4,83	8,76	6,68	-0,535	0,00	157	3	33,4	163,811	6,304
047MC0 99	20180089- 006	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	4,03	4,15	3,16	3,25	4,91	8,76	6,67	-0,531	0,00	175	4	25,3	163,190	6,875
047MC0 99	20180018- 002	10/01/2018	04/01/2018	03/01/2018	3,98	4,10	3,19	3,29	4,94	8,82	6,66	-0,531	0,00	195	15	21,8	162,157	7,069



	A54650 N	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	20180360- 008	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,93	4,05	3,30	3,40	4,66	8,64	6,7	-0,530	0,00	203	7	198,978	7,159
039MC0 02	20180254- 008	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	3,98	4,10	3,28	3,38	4,64	8,61	6,71	-0,530	0,00	157	10	198,966	7,159
039MC0 02	20180089- 008	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	3,91	4,03	3,25	3,35	4,79	8,73	6,69	-0,527	0,00	98	8	191,145	6,716



C	S018-S	Produtto BILLA ' atte BOV	"A-2" S	OCI	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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
	20180360- 003	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,51	3,62	3,16	3,25	4,41	8,26	6,59	-0,525	0,00	186	5	256,394	24,176
	20180254- 003	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	3,59	3,70	3,30	3,40	4,63	8,62	6,67	-0,530	0,00	174	70	277,333	35,068
	20180089- 003	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	3,34	3,44	3,29	3,39	4,76	8,74	6,64	-0,528	0,00	152	14	290,607	32,596



	CS023	Produtto S-SIBILL AREPRO atte BOV	A "B-3" DL	"	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
	20180360- 007	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,82	3,93	3,15	3,24	4,82	8,66	6,67	-0,530	0,00	233	739	175,498	19,737
	20180254- 007	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	3,66	3,77	3,23	3,33	4,82	8,75	6,7	-0,532	0,00	177	50	162,881	9,932
	20180089- 007	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	4,02	4,14	3,16	3,25	4,91	8,76	6,67	-0,530	0,00	181	4	166,310	7,717



	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
	20180360- 009	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,92	4,04	3,31	3,41	4,67	8,66	6,7	-0,530	0,00	223	23	218,255	16,478
	20180254- 009	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	3,98	4,10	3,28	3,38	4,65	8,62	6,69	-0,530	0,00	200	29	240,268	14,654
	20180089- 009	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	3,89	4,01	3,25	3,35	4,80	8,74	6,69	-0,527	0,00	119	8	225,799	16,210



A	543506	Produtto 59-VIOL tte 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	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	di Prova Accettazione Prel		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	20180360- 005	N.A.	24/01/2018	23/01/2018	3,52	3,63	3,13	3,22	4,82	8,63	6,64	-0,531	0,00	285	2755	25,8	306,778	60,100
046MC4 01	20180254- 005	26/01/2018	16/01/2018	16/01/2018	3,43	3,53	3,24	3,34	4,69	8,63	6,7	-0,523	0,00	306	296	39,9	314,037	35,183
046MC4 01	20180089- 005	15/01/2018	09/01/2018	09/01/2018	3,56	3,67	3,15	3,24	4,88	8,73	6,62	-0,525	0,00	93	11	18,7	309,902	24,431
046MC4 01	20180018- 001	10/01/2018	04/01/2018	03/01/2018	3,70	3,81	3,27	3,37	4,83	8,79	6,61	-0,525	0,00	614	753	19,8	345,737	27,457