

A05	30010-	Produtto ANGEL atte BOV	NINO	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	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	20140350- 003	N.A.	28/01/2014	28/01/2014	4,46	4,59	3,38	3,48	4,72	8,8	6,63	-0,514	1,15	298	30	303,953	47,519
065AP0 05	20140223- 003	29/01/2014	21/01/2014	21/01/2014	4,21	4,34	3,86	3,98	4,86	9,41	6,66	-0,528	0,00	405	8	288,987	50,747
065AP0 05	20140124- 003	23/01/2014	14/01/2014	14/01/2014	7,73	7,96	3,58	3,69	4,60	8,88	6,5	-0,524	0,00	879	39	285,545	53,084
065AP0 05	20140007- 003	10/01/2014	08/01/2014	07/01/2014	4,54	4,68	3,6	3,71	4,79	9,08	6,7	-0,524	0,00	691	165	255,178	55,474



	A5331 G La	)	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	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
	20140350- 001	N.A.	28/01/2014	28/01/2014	3,61	3,72	2,95	3,04	4,67	8,31	6,6	-0,520	0,00	175	27	249,533	28,061
	20140223- 001	29/01/2014	21/01/2014	21/01/2014	3,66	3,77	2,92	3,01	4,69	8,3	6,57	-0,521	0,00	268	6	259,303	28,216
	20140124- 001	23/01/2014	14/01/2014	14/01/2014	3,64	3,75	2,93	3,02	4,64	8,26	6,61	-0,514	1,15	244	17	271,313	26,386
	20140007- 001	10/01/2014	08/01/2014	07/01/2014	3,6	3,71	2,97	3,06	4,59	8,25	6,67	-0,514	1,15	224	54	274,207	28,096



A54:	35075-I	Produtto DI MULO FILIPPO Litte BOV	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	0/0	unità pH	°C	0/0	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
004AP1 72	20140350- 004	N.A.	28/01/2014	28/01/2014	3,86	3,98	3,48	3,58	4,78	8,95	6,62	-0,518	0,38	145	5	173,136	12,976
004AP1 72	20140223- 004	29/01/2014	21/01/2014	21/01/2014	3,5	3,61	3,52	3,63	4,79	8,99	6,6	-0,517	0,58	137	7	193,616	14,870
004AP1 72	20140124- 004	23/01/2014	14/01/2014	14/01/2014	3,67	3,78	3,47	3,57	4,81	8,96	6,6	-0,522	0,00	185	6	204,940	15,260
004AP1 72	20140007- 004	10/01/2014	08/01/2014	07/01/2014	3,8	3,91	3,51	3,62	4,72	8,92	6,68	-0,517	0,58	241	21	207,048	17,437



	Produttore: A5444150-MARINELLI FABRIZIO & LUCA SOC.AGR.s.s. Latte BOVINO					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	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
047MC0 99	20140350- 006	N.A.	28/01/2014	28/01/2014	3,62	3,73	3,26	3,36	4,77	8,72	6,62	-0,514	1,15	231	24	249,774	11,790
047MC0 99	20140223- 006	29/01/2014	21/01/2014	21/01/2014	3,77	3,88	3,22	3,32	4,81	8,71	6,57	-0,518	0,38	217	11	258,638	10,651
047MC0 99	20140124- 006	23/01/2014	14/01/2014	14/01/2014	3,62	3,73	3,25	3,35	4,83	8,77	6,61	-0,519	0,19	192	7	275,402	10,217
047MC0 99	47MC0 20140007- 9 006 10/01/2014 08/01/2014 07/01/2014		3,61	3,72	3,24	3,34	4,80	8,73	6,69	-0,515	0,96	247	6	285,518	10,784		



C	S018-S1	Produtto BILLA atte BOV	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	0/0	unità pH	°C	0/0	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20140350- 002	N.A.	28/01/2014	28/01/2014	4,22	4,35	3,01	3,10	4,66	8,37	6,61	-0,518	0,38	323	83	251,944	57,633
	20140223- 002	29/01/2014	21/01/2014	21/01/2014	3,7	3,81	2,99	3,08	4,70	8,38	6,58	-0,520	0,00	289	15	248,450	54,706
	20140124- 002	23/01/2014	14/01/2014	14/01/2014	3,68	3,79	3	3,09	4,67	8,36	6,62	-0,519	0,19	271	22	259,630	63,792
	20140007- 002	10/01/2014	08/01/2014	07/01/2014	3,9	4,02	3,1	3,19	4,64	8,43	6,69	-0,516	0,77	334	132	258,519	74,270



	CS023	"	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	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
	20140350- 007	N.A.	28/01/2014	28/01/2014	3,62	3,73	3,31	3,41	4,78	8,78	6,63	-0,515	0,96	202	18	257,300	26,825
	20140223- 007	29/01/2014	21/01/2014	21/01/2014	3,73	3,84	3,25	3,35	4,80	8,74	6,62	-0,518	0,38	231	8	272,579	28,398
	20140124- 007	23/01/2014	14/01/2014	14/01/2014	3,83	3,94	3,26	3,36	4,82	8,77	6,63	-0,519	0,19	246	6	287,237	46,390
	20140007- 10/01/2014 08/01/2014 07/01/2014 007		3,69	3,80	3,26	3,36	4,74	8,69	6,7	-0,512	1,54	258	613	291,723	62,133		



A	\$543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	LIO	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	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	0/0	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046MC4 01	20140350- 005	N.A.	28/01/2014	28/01/2014	4,31	4,44	3,35	3,45	4,68	8,72	6,67	-0,515	0,96	122	15	156,315	79,673
046MC4 01	20140223- 005	29/01/2014	21/01/2014	21/01/2014	3,47	3,57	3,23	3,33	4,80	8,72	6,6	-0,517	0,58	228	14	162,184	(#) 101,138
046MC4 01	20140124- 005	23/01/2014	14/01/2014	14/01/2014	4,42	4,55	3,71	3,82	4,74	9,14	6,64	-0,519	0,19	231	33	172,767	84,956
046MC4 01	20140007- 005	10/01/2014	08/01/2014	07/01/2014	3,19	3,29	3,18	3,28	4,68	8,55	6,65	-0,508	2,31	216	881	167,821	97,244