

A05	30010-	Produtto ANGEL atte BOV	NINO	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
065AP0 05	20144413- 002	N.A.	21/10/2014	21/10/2014	3,25	3,35	3,07	3,16	4,89	8,65	6,66	-0,538	0,00	46	22	223,719	36,074
065AP0 05	20144351- 002	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,37	3,47	3,19	3,29	4,76	8,64	6,62	-0,536	0,00	153	129	239,404	41,622
065AP0 05	20144211- 002	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	5,53	5,70	4,04	4,16	4,59	9,32	6,64	-0,535	0,00	260	16	264,128	36,706
065AP0 05	20144128- 002	06/10/2014	01/10/2014	01/10/2014	4,65	4,79	3,91	4,03	4,74	9,34	6,81	-0,543	0,00	137	15	291,190	41,661



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI ( LAMO E atte BOV		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	20144413- 001	N.A.	21/10/2014	21/10/2014	3,44	3,54	3,02	3,11	4,58	8,29	6,62	-0,525	0,00	310	83	(#) 403,772	35,100
067AP0 15	20144351- 001	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,63	3,74	3,02	3,11	4,52	8,23	6,6	-0,524	0,00	339	63	(#) 406,466	28,677
067AP0 15	20144211- 001	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,63	3,74	2,92	3,01	4,54	8,15	6,59	-0,522	0,00	374	25	(#) 404,569	26,276
067AP0 15	20144128- 001	06/10/2014	01/10/2014	01/10/2014	3,45	3,55	2,94	3,03	4,54	8,17	6,62	-0,521	0,00	282	6	(#) 414,773	22,810



A54	Produttore: A5435075-DI MULO ROBERTO FILIPPO Latte BOVINO				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	20144351- 004	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,20	3,30	3,30	3,40	4,60	8,59	6,61	-0,523	0,00	191	9	264,989	11,758
004AP1 72	20144211- 004	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,55	3,66	3,48	3,58	4,73	8,90	6,63	-0,525	0,00	138	6	268,532	12,113
004AP1 72	04AP1 20144128- 2 004 06/10/2014 01/10/2014 01/10/2014		01/10/2014	3,42	3,52	3,50	3,61	4,75	8,94	6,63	-0,528	0,00	388	8	286,617	19,822	



	Produttore: A5444150-MARINELLI FABRIZIO e LUCA SOC.AGR.s.s. Latte BOVINO					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	0/0	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
047MC0 99	20144351- 006	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,91	4,03	3,12	3,21	4,74	8,56	6,64	-0,522	0,00	323	30	253,561	18,193
047MC0 99	20144211- 006	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	4,03	4,15	3,10	3,19	4,74	8,53	6,64	-0,520	0,00	249	21	250,018	17,209
047MC0 99	47MC0 20144128- 06/10/2014 01/10/2014 01/10/2014 9 006		01/10/2014	3,98	4,10	3,16	3,25	4,74	8,60	6,68	-0,520	0,00	277	34	255,314	16,172	



C	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	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
	20144413- 003	N.A.	21/10/2014	21/10/2014	3,40	3,50	3,03	3,12	4,68	8,41	6,67	-0,528	0,00	212	118	345,532	62,949
	20144351- 003	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,56	3,67	3,07	3,16	4,61	8,37	6,61	-0,528	0,00	290	130	351,103	58,323
	20144211- 003	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	4,42	4,55	3,38	3,48	4,55	8,62	6,63	-0,526	0,00	314	68	357,370	53,353
	20144128- 003	06/10/2014	01/10/2014	01/10/2014	3,85	3,97	3,25	3,35	4,61	8,56	6,7	-0,529	0,00	231	35	375,814	48,533



	CS023	Produtto -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				% 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	
	20144351- 007	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,71	3,82	3,16	3,25	4,77	8,61	6,66	-0,523	0,00	287	17	259,533	9,763
	20144211- 007	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,86	3,98	3,16	3,25	4,78	8,62	6,67	-0,521	0,00	216	14	255,740	9,179
	20144128- 007	06/10/2014	01/10/2014	01/10/2014	3,75	3,86	3,22	3,32	4,83	8,74	6,68	-0,523	0,00	311	9	264,702	12,145



A	543506 La	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	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	20144351- 005	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,12	3,21	3,25	3,35	4,87	8,81	6,63	-0,526	0,00	219	3	28,1	243,794	3,380
046MC4 01	20144211- 005	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,35	3,45	3,23	3,33	4,85	8,77	6,63	-0,524	0,00	152	2	19,1	245,359	3,425
046MC4 01	20144128- 005	06/10/2014	01/10/2014	01/10/2014	3,45	3,55	3,23	3,33	4,95	8,87	6,69	-0,526	0,00	318	5		263,647	3,792