

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	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
065AP0 05	20170947- 002	N.A.	28/02/2017	28/02/2017	3,38	3,48	3,09	3,18	4,76	8,54	6,56	-0,525	0,00	76	110	120,680	16,756
065AP0 05	20170810- 002	28/02/2017	21/02/2017	21/02/2017	3,46	3,56	2,92	3,01	4,63	8,24	6,67	-0,523	0,00	337	19	127,856	12,605
065AP0 05	20170685- 002	21/02/2017	14/02/2017	14/02/2017	3,53	3,64	2,95	3,04	4,64	8,28	6,65	-0,527	0,00	482	6	117,067	12,187
065AP0 05	20170557- 002	10/02/2017	07/02/2017	07/02/2017	3,68	3,79	3,05	3,14	4,57	8,31	6,66	-0,526	0,00	525	24	115,310	16,892



	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	20170947- 001	N.A.	28/02/2017	28/02/2017	3,63	3,74	2,90	2,99	4,59	8,18	6,54	-0,529	0,00	381	8	(#) 520,452	9,483
067AP0 15	20170810- 001	28/02/2017	21/02/2017	21/02/2017	3,46	3,56	2,92	3,01	4,63	8,24	6,65	-0,523	0,00	321	18	(#) 531,929	9,304
067AP0 15	20170685- 001	21/02/2017	14/02/2017	14/02/2017	3,52	3,63	2,95	3,04	4,64	8,28	6,66	-0,526	0,00	480	7	(#) 543,328	8,554
067AP0 15	20170557- 001	10/02/2017	07/02/2017	07/02/2017	3,70	3,81	3,06	3,15	4,57	8,32	6,65	-0,526	0,00	575	19	(#) 534,462	9,239



A54	35075-I	Produtto DI MULO FILIPPO atte BOV	O ROBI O	ERTO	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	20170947- 004	N.A.	28/02/2017	28/02/2017	3,80	3,91	3,39	3,49	4,76	8,84	6,6	-0,532	0,00	293	17	215,682	22,653
004AP1 72	20170810- 004	28/02/2017	21/02/2017	21/02/2017	3,84	3,96	3,30	3,40	4,80	8,79	6,71	-0,523	0,00	291	28	222,902	16,686
004AP1 72	20170685- 004	21/02/2017	14/02/2017	14/02/2017	4,10	4,22	3,27	3,37	4,83	8,79	6,73	-0,524	0,00	455	24	218,013	14,784
004AP1 72	20170557- 004	10/02/2017	07/02/2017	07/02/2017	3,73	3,84	3,37	3,47	4,86	8,92	6,76	-0,529	0,00	573	44	219,697	15,472



						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	SL di Prova Accet			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	20170980- 002	N.A.	01/03/2017	28/02/2017	3,76	3,87	3,17	3,27	4,89	8,75	6,72	-0,528	0,00	217	14	22	239,305	13,688
047MC0 99	20170831- 002	28/02/2017	22/02/2017	21/02/2017	3,94	4,06	3,19	3,29	4,89	8,77	6,76	-0,524	0,00	297	18	14	241,870	12,195
047MC0 99	20170713- 002	21/02/2017	15/02/2017	14/02/2017	3,96	4,08	3,18	3,28	4,88	8,74	6,72	-0,528	0,00	246	29	20,6	242,017	10,864
047MC0 99	20170585- 002	10/02/2017	08/02/2017	07/02/2017	4,02	4,14	3,18	3,28	4,89	8,76	6,72	-0,528	0,00	212	9	23,7	240,826	9,098
047MC0 99	20170487- 002	07/02/2017	02/02/2017	31/01/2017	4,05	4,17	3,22	3,32	4,88	8,79	6,71	-0,528	0,00	250	10	19,4	243,916	8,249



	A54650 M	Produtto 16-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	20170947- 005	N.A.	28/02/2017	28/02/2017	3,91	4,03	3,30	3,40	4,83	8,81	6,65	-0,535	0,00	362	14	182,811	12,385
039MC0 02	20170810- 005	28/02/2017	21/02/2017	21/02/2017	3,74	3,85	3,29	3,39	4,83	8,81	6,75	-0,526	0,00	88	8	168,997	12,255
039MC0 02	20170685- 005	21/02/2017	14/02/2017	14/02/2017	3,80	3,91	3,23	3,33	4,84	8,76	6,75	-0,526	0,00	148	6	168,836	13,135
039MC0 02	20170557- 005	10/02/2017	07/02/2017	07/02/2017	3,81	3,92	3,32	3,42	4,86	8,88	6,77	-0,530	0,00	183	24	170,113	15,915



C	S018-S1	Produtto BILLA ' atte BOV	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
	20170947- 003	N.A.	28/02/2017	28/02/2017	3,60	3,71	2,90	2,99	4,59	8,18	6,53	-0,529	0,00	351	7	(#) 447,373	12,621
	20170810- 003	28/02/2017	21/02/2017	21/02/2017	3,44	3,54	2,92	3,01	4,63	8,24	6,64	-0,523	0,00	336	22	(#) 450,342	13,281
	20170685- 003	21/02/2017	14/02/2017	14/02/2017	4,10	4,22	3,27	3,37	4,82	8,79	6,74	-0,524	0,00	495	20	(#) 451,335	13,365
	20170557- 003	10/02/2017	07/02/2017	07/02/2017	3,68	3,79	3,05	3,14	4,57	8,31	6,65	-0,525	0,00	562	23	(#) 445,286	12,271



	Produttore: CS04-SIBILLA B4 Latte BOVINO					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
	20170947- 006	N.A.	28/02/2017	28/02/2017	3,94	4,06	3,30	3,40	4,82	8,81	6,67	-0,534	0,00	401	17	185,033	14,760
	20170810- 006	28/02/2017	21/02/2017	21/02/2017	3,76	3,87	3,28	3,38	4,83	8,80	6,73	-0,526	0,00	84	8	184,486	14,043
	20170685- 006	21/02/2017	14/02/2017	14/02/2017	3,80	3,91	3,23	3,33	4,84	8,76	6,76	-0,526	0,00	135	8	212,377	15,052
	20170557- 006	10/02/2017	07/02/2017	07/02/2017	3,83	3,94	3,32	3,42	4,86	8,87	6,76	-0,531	0,00	181	55	216,282	16,133



A	543506	Produtto 59-VIOL tte BOV	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	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	20170980- 001	N.A.	01/03/2017	28/02/2017	3,31	3,41	3,29	3,39	4,89	8,86	6,67	-0,526	0,00	273	2769	21,6	278,212	(#) 152,992
046MC4 01	20170831- 001	28/02/2017	22/02/2017	21/02/2017	3,57	3,68	3,33	3,43	4,91	8,92	6,72	-0,524	0,00	327	63	17,8	274,758	75,643
046MC4 01	20170713- 001	21/02/2017	15/02/2017	14/02/2017	3,45	3,55	3,27	3,37	4,95	8,92	6,7	-0,529	0,00	285	126	17	281,479	89,593
046MC4 01	20170585- 001	10/02/2017	08/02/2017	07/02/2017	3,89	4,01	3,22	3,32	4,79	8,70	6,71	-0,531	0,00	65	13	22,4	279,689	71,509
046MC4 01	20170487- 001	07/02/2017	02/02/2017	31/01/2017	3,48	3,58	3,34	3,44	4,92	8,95	6,69	-0,528	0,00	268	478	21,3	319,367	80,961