

	A54000 I	Produtto 023-BEC UMBER' atte BOV	CERIC. TO	A	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
021MC0 11	20164402- 001	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												319,235	42,500
021MC0 11	20164252- 001	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,94	4,06	3,34	3,44	4,91	8,94	6,66	-0,532	0,00	282	22	324,507	36,286
021MC0 11	20164136- 001	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,45	3,55	3,31	3,41	4,77	8,76	6,64	-0,531	0,00	364	14	(#) 405,831	37,052



	A53408 BE	Produtto 328-CES ERNARE atte BOV	ARETT DINO	ľ	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	di Prova Accettazione Prelieve		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	
044AP1 16	20164402- 002	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												157,830	66,018
044AP1 16	20164324- 001	19/09/2016	15/09/2016	14/09/2016	2,32	2,39	2,88	2,97	4,67	8,24	6,64	-0,532	0,00	52	19	157,830	57,211
044AP1 16	20164136- 002	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	2,30	2,37	2,95	3,04	4,65	8,28	6,67	-0,529	0,00	174	166	183,709	55,996



	A545 G	Produtto 55029-CI IUSEPP atte BOV	ESARI INA		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
011MC0 14	20164402- 010	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												164,326	3,815
011MC0 14	20164252- 006	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	2,90	2,99	3,14	3,23	4,87	8,70	6,65	-0,528	0,00	215	7	172,114	4,564
011MC0 14	20164136- 011	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	2,62	2,70	3,16	3,25	4,90	8,75	6,63	-0,530	0,00	44	4	172,358	6,271



A540	00035-0 &	Produtto: CICARII C. Az. A atte BOV	LLI FR <i>A</i> Agr.	ANCO	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	ice Campione Data Rapporto Data Data SL Accettazione Preliev		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	
055MC0 18	20164420- 001	N.A.	21/09/2016	20/09/2016												129,798	81,159
055MC0 18	20164290- 001	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	3,44	3,54	3,04	3,13	4,74	8,47	6,68	-0,516	0,77	151	62	129,798	67,688
055MC0 18	20164158- 001	12/09/2016	07/09/2016	05/09/2016	3,37	3,47	3,12	3,21	4,78	8,58	6,66	-0,522	0,00	236	72	120,519	74,108



	A1500 TAG	Produtto: 007-CIS LIONI SI atte BOV	TERNA IBILLA		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	Ce Campione Data Rapporto Data Data L Preliev			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
026AN0 23	20164412- 001	N.A.	21/09/2016	20/09/2016												(#) 748,455	(#) 501,825
026AN0 23	20164260- 001	19/09/2016	13/09/2016	12/09/2016	4,66	4,80	4,25	4,38	4,70	9,65	6,66	-0,531	0,00	1007	2179	(#) 766,491	(#) 480,406
026AN0 23	20164150- 001	12/09/2016	06/09/2016	05/09/2016	4,60	4,74	4,15	4,27	4,71	9,55	6,65	-0,529	0,00	985	2085	(#) 749,256	(#) 421,899



A54	00045-I	Produtto DEL DO atte BOV	TTO PA	ARIDE	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	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	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
053MC2 29	20164420- 002	N.A.	21/09/2016	20/09/2016												267,587	52,074
053MC2 29	20164290- 002	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	4,27	4,40	3,38	3,48	4,79	8,85	6,57	-0,531	0,00	575	41	267,587	50,385
053MC2 29	20164158- 002	12/09/2016	07/09/2016	05/09/2016	3,47	3,57	3,20	3,30	4,80	8,69	6,59	-0,530	0,00	1176	62	243,015	67,472



A	5331753	Produtto 3-FIOCC atte BOV	HI GIA	NNI	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	L di Prova Accettazione Preliev		Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	% %	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
004AP0 67	20164402- 003	N.A.	20/09/2016	20/09/2016										IIIL	L	186,012	75,553
004AP0 67	20164324- 002	19/09/2016	15/09/2016	14/09/2016	3,66	3,77	3,46	3,56	4,82	8,97	6,69	-0,528	0,00	192	90	186,012	69,995
004AP0 67	20164136- 003	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,61	3,72	3,46	3,56	4,84	8,99	6,69	-0,531	0,00	183	70	181,040	72,633



A5	457004	Produtto -MARZI atte BOV	ALI MA	ARIO	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	L di Prova Accettazione Preliev		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	
021MC0 07	20164437- 001	N.A.	21/09/2016	21/09/2016												82,669	16,096
021MC0 07	20164252- 002	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	5,62	5,79	3,43	3,53	5,58	9,70	6,73	-0,634	0,00	278	14	59,546	15,348
021MC0 07	20164136- 004	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,12	3,21	2,75	2,83	4,78	8,22	6,67	-0,528	0,00	40	87	44,859	17,607



A5	5400015	Produtto 5-MORE atte BOV	' CLAU	DIO	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	L di Prova Accettazione Preliev		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	
048MC0 65	20164402- 004	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												125,459	66,510
048MC0 65	20164252- 003	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,91	4,03	3,69	3,80	4,75	9,13	6,62	-0,530	0,00	164	40	129,156	65,095
048MC0 65	20164136- 005	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,93	4,05	3,79	3,90	4,70	9,18	6,57	-0,545	0,00	45	107	130,249	88,239



	A5331′ GIAC	Produtto 729-OTT COMO A atte BOV	'AVIAN Z.AGR		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	ice Campione Data Rapporto Data Data L Data Accettazione Preliev		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 99	20164420- 003	N.A.	21/09/2016	20/09/2016												105,134	24,124
004AP1 99	20164290- 003	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	3,65	3,76	3,15	3,24	4,79	8,62	6,66	-0,531	0,00	98	23	105,134	23,415
004AP1 99	20164158- 003	12/09/2016	07/09/2016	05/09/2016	3,81	3,92	3,20	3,30	4,89	8,78	6,69	-0,537	0,00	85	26	116,090	25,928



A53	40829-0	Produtto OTTAVI FRANC atte BOV	ANI LE O	EONE	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	ce Campione Data Rapporto Data Data L Data di Prova Accettazione Preliev		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	
044AP1 10	20164402- 005	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												151,393	37,423
044AP1 10	20164324- 003	19/09/2016	15/09/2016	14/09/2016	1,74	1,79	3,52	3,63	4,87	9,08	6,58	-0,534	0,00	46	135	151,393	35,019
044AP1 10	20164136- 006	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,16	3,25	3,21	3,31	4,65	8,55	6,62	-0,527	0,00	1111	1265	173,748	32,483



A54	32116-I	Produtto PINCIAR atte BOV	ROLI SE	ERGIO	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	L 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	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
053MC1 07	20164402- 011	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												294,028	35,087
053MC1 07	20164252- 007	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,89	4,01	3,34	3,44	4,92	8,94	6,66	-0,531	0,00	302	24	283,851	31,280
053MC1 07	20164136- 012	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,48	3,58	3,30	3,40	4,77	8,77	6,66	-0,529	0,00	368	15	279,582	32,550



,	Produttore: A5400041-SAGRIPANTI SIMONE 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
035MC0 09	20164402- 006	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												261,972	25,755
035MC0 09	20164252- 004	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,64	3,75	3,00	3,09	4,77	8,46	6,68	-0,520	0,00	647	47	247,015	25,659
035MC0 09	20164136- 007	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,46	3,56	3,10	3,19	4,75	8,54	6,7	-0,522	0,00	690	30	232,655	25,520



1	Produttore: A5340135-SCIAMANNA FRANCO 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
037AP0 39	20164402- 007	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												121,806	(#) 174,77
037AP0 39	20164324- 004	19/09/2016	15/09/2016	14/09/2016	4,14	4,26	3,25	3,35	4,80	8,74	6,66	-0,531	0,00	166	187	121,806	(#) 174,038
037AP0 39	20164136- 008	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,62	3,73	3,24	3,34	4,82	8,76	6,67	-0,536	0,00	82	936	112,433	(#) 213,801



A5	Produttore: A5436020-SENESI PATRIZIA 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
014MC0 34	20164402- 012	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												177,021	19,916
014MC0 34	20164252- 008	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,71	3,82	3,38	3,48	4,94	9,01	6,72	-0,526	0,00	93	45	175,394	20,873
014MC0 34	20164136- 013	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,41	3,51	3,33	3,43	4,93	8,95	6,74	-0,525	0,00	85	29	195,648	21,097



C	Produttore: CS017-SIBILLA "A-1" SOCI 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
	20164402- 008	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												314,494	(#) 146,364
	20164324- 005	19/09/2016	15/09/2016	14/09/2016	3,61	3,72	3,30	3,40	4,75	8,73	6,67	-0,526	0,00	513	248	314,494	(#) 128,604
	20164136- 009	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,54	3,65	3,36	3,46	4,80	8,85	6,7	-0,529	0,00	379	442	286,971	(#) 128,277



C	Produttore: CS022-SIBILLA "B-2" SOCI 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
	20164402- 013	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												(#) 499,053	(#) 181,332
	20164252- 009	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,67	3,78	3,24	3,34	4,77	8,71	6,7	-0,524	0,00	1260	528	(#) 458,324	(#) 174,603
	20164136- 014	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,46	3,56	3,25	3,35	4,78	8,72	6,7	-0,524	0,00	710	532	(#) 404,456	(#) 182,159



VIO	Produttore: VIOLA-SOC.AGR. VIOLA DI VIOLA D.e C. 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	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046MC4 01	20164402- 009	N.A.	20/09/2016	20/09/2016												254,260	36,734
046MC4 01	20164252- 005	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,87	3,99	3,51	3,62	4,71	8,91	6,65	-0,528	0,00	346	21	248,219	36,381
046MC4 01	20164136- 010	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,46	3,56	3,30	3,40	4,77	8,76	6,66	-0,529	0,00	349	13	247,489	40,017