

C					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	Latte BOVINO Campione Data Rapporto Data Data		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	
	20150930- 006	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	4,39	4,52	3,85	3,97	4,71	9,25	6,69	-0,526	0,00	966	451	(#) 404,816	39,520



	03-CIS STALL	Produtto FERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		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
	20151432- 002	N.A.	01/04/2015	31/03/2015	3,38	3,48	3,43	3,53	4,88	9,00	6,76	-0,525	0,00	181	8	242,334	17,346
	20151317- 002	27/03/2015	25/03/2015	24/03/2015	3,87	3,99	3,48	3,58	4,90	9,07	6,67	-0,531	0,00	232	8	242,230	17,971
	20151191- 002	20/03/2015	18/03/2015	17/03/2015	3,94	4,06	3,46	3,56	4,88	9,04	6,7	-0,528	0,00	250	11	244,933	18,422
	20151054- 002	17/03/2015	11/03/2015	10/03/2015	3,40	3,50	3,47	3,57	4,91	9,06	6,67	-0,529	0,00	158	72	242,108	19,649
	20150930- 002	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	4,10	4,22	3,46	3,56	4,88	9,03	6,72	-0,527	0,00	306	12	249,119	14,930



	CS002 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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
	20151432- 004	N.A.	01/04/2015	31/03/2015	3,43	3,53	3,24	3,34	4,71	8,64	6,78	-0,510	1,92	213	12	246,685	16,422
	20151317- 004	27/03/2015	25/03/2015	24/03/2015	4,04	4,16	3,39	3,49	4,77	8,85	6,67	-0,524	0,00	472	14	255,951	15,906
	20151191- 004	20/03/2015	18/03/2015	17/03/2015	3,80	3,91	3,34	3,44	4,72	8,76	6,66	-0,521	0,00	459	28	251,254	16,639
	20151054- 004	17/03/2015	11/03/2015	10/03/2015	3,14	3,23	3,41	3,51	4,86	8,96	6,71	-0,524	0,00	189	12	249,996	15,591
	20150930- 004	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	3,80	3,91	3,33	3,43	4,77	8,80	6,74	-0,516	0,77	273	15	269,833	16,031



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATE		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
	20151432- 006	N.A.	01/04/2015	31/03/2015	3,56	3,67	3,30	3,40	4,77	8,76	6,77	-0,517	0,58	257	189	187,331	(#) 128,91
	20151317- 006	27/03/2015	25/03/2015	24/03/2015	3,59	3,70	3,34	3,44	4,79	8,82	6,65	-0,524	0,00	302	87	180,710	93,916
	20151191- 006	20/03/2015	18/03/2015	17/03/2015	3,61	3,72	3,09	3,18	4,74	8,52	6,71	-0,524	0,00	198	451	170,667	(#) 100,022
	20151054- 006	17/03/2015	11/03/2015	10/03/2015	3,39	3,49	3,03	3,12	4,70	8,42	6,69	-0,520	0,00	139	46	167,861	80,660
	20150930- 008	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	3,61	3,72	3,06	3,15	4,72	8,47	6,73	-0,520	0,00	144	72	160,861	88,574



	MC1280 ORRO	Produtto: CS-LAT VALLE- utte BOV	TEMAF CISTEF		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
	20151398- 002	N.A.	27/03/2015	26/03/2015	3,19	3,29	3,15	3,24	5,00	8,84	6,75	-0,526	0,00	178	22	263,827	19,802
	20151238- 002	27/03/2015	20/03/2015	19/03/2015	3,50	3,61	3,19	3,29	4,99	8,88	6,64	-0,532	0,00	253	16	282,658	19,687
	20151131- 002	20/03/2015	13/03/2015	12/03/2015	3,61	3,72	3,21	3,31	5,00	8,90	6,66	-0,532	0,00	232	17	288,924	20,279
	20151004- 002	11/03/2015	06/03/2015	05/03/2015	3,55	3,66	3,21	3,31	4,98	8,87	6,69	-0,529	0,00	229	127	294,285	23,791



	MC128 MORRO	Produtto: SS-LATT OVALLE atte BOV	EMAR S-STAL		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inihenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	ice Campione Data Rapporto Data 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	
	20151398- 001	N.A.	27/03/2015	26/03/2015	3,50	3,61	3,13	3,22	4,98	8,77	6,74	-0,522	0,00	211	23	assenti	258,998	17,385
	20151238- 001	27/03/2015	20/03/2015	19/03/2015	3,66	3,77	3,18	3,28	4,96	8,83	6,64	-0,528	0,00	281	20	assenti	273,422	16,975
	20151131- 001	20/03/2015	13/03/2015	12/03/2015	3,60	3,71	3,21	3,31	4,99	8,90	6,67	-0,532	0,00	236	18	assenti	273,861	16,582
	20151004- 001	11/03/2015	06/03/2015	05/03/2015	3,56	3,67	3,23	3,33	4,97	8,89	6,72	-0,529	0,00	240	125	assenti	279,039	19,348



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·CISTEI		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
	20151407- 002	N.A.	31/03/2015	30/03/2015	3,58	3,69	3,32	3,42	4,92	8,93	6,77	-0,524	0,00	222	20	271,353	46,640
	20151286- 002	27/03/2015	24/03/2015	23/03/2015	3,95	4,07	3,32	3,42	4,93	8,94	6,68	-0,531	0,00	272	38	272,949	47,137
	20151141- 002	20/03/2015	17/03/2015	16/03/2015	4,03	4,15	3,31	3,41	4,86	8,86	6,68	-0,526	0,00	261	480	272,220	44,994
	20151011- 002	17/03/2015	10/03/2015	09/03/2015	4,04	4,16	3,31	3,41	4,91	8,91	6,69	-0,527	0,00	276	42	273,798	31,780
	20150904- 002	06/03/2015	03/03/2015	02/03/2015	4,20	4,33	3,32	3,42	4,92	8,93	6,72	-0,528	0,00	226	26	216,027	30,691



"")PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO Litte BOV	EMARO 1-STAL		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20151407- 001	N.A.	31/03/2015	30/03/2015	3,22	3,32	3,33	3,43	4,95	8,97	6,76	-0,525	0,00	176	21	0	244,669	22,077
	20151286- 001	27/03/2015	24/03/2015	23/03/2015	3,73	3,84	3,32	3,42	4,93	8,94	6,69	-0,529	0,00	253	34	assenti	250,948	21,565
	20151141- 001	20/03/2015	17/03/2015	16/03/2015	4,05	4,17	3,31	3,41	4,92	8,92	6,67	-0,530	0,00	227	15	assenti	249,528	20,330
	20151011- 001	17/03/2015	10/03/2015	09/03/2015	3,61	3,72	3,34	3,44	4,93	8,96	6,71	-0,528	0,00	169	17	assenti	249,358	21,105
	20150904- 001	06/03/2015	03/03/2015	02/03/2015	3,97	4,09	3,30	3,40	4,92	8,91	6,73	-0,527	0,00	199	18	assenti	255,846	21,683



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIN		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20151432- 005	N.A.	01/04/2015	31/03/2015	3,58	3,69	3,30	3,40	4,77	8,76	6,77	-0,516	0,77	259	175	assenti	186,539	98,333
	20151317- 005	27/03/2015	25/03/2015	24/03/2015	3,59	3,70	3,35	3,45	4,79	8,84	6,66	-0,525	0,00	311	85	assenti	179,630	72,332
	20151191- 005	20/03/2015	18/03/2015	17/03/2015	3,61	3,72	3,10	3,19	4,74	8,53	6,71	-0,523	0,00	171	453	assenti	170,657	69,811
	20151054- 005	17/03/2015	11/03/2015	10/03/2015	3,42	3,52	3,03	3,12	4,69	8,41	6,69	-0,520	0,00	162	48	assenti	170,383	53,444
	20150930- 007	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	3,62	3,73	3,07	3,16	4,73	8,49	6,75	-0,520	0,00	148	79	assenti	169,297	54,410



A	Produttore: A5272115-MORONI CELSO AZ.AGR. Latte BOVINO Codice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie				Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Codice Campione Data Rapporto Data Data			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
	20150930- 005 06/03/2015 04/03/2015 03/03/2				4,44	4,57	3,83	3,94	4,71	9,23	6,74	-0,525	0,00	1016	451	assenti	(#) 431,416	35,557



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CO	OOP.	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Latte BOVINO ice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev 20151432- N.A. 01/04/2015 31/03/20				% 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
	SL di Prova Accettazione Prelievo		31/03/2015	3,83	3,94	3,44	3,54	4,87	9,00	6,76	-0,526	0,00	240	7	assenti	255,830	13,663	
	20151317- 001	27/03/2015	25/03/2015	24/03/2015	3,89	4,01	3,48	3,58	4,89	9,06	6,68	-0,530	0,00	216	11	assenti	248,906	14,636
	001		17/03/2015	3,99	4,11	3,46	3,56	4,88	9,04	6,69	-0,528	0,00	252	9	assenti	253,995	13,919	
	20151054- 001 17/03/2015 11/03/2015 10/03/20			10/03/2015	3,65	3,76	3,45	3,55	4,90	9,04	6,69	-0,529	0,00	195	93	assenti	250,457	14,699
	001			03/03/2015	4,14	4,26	3,46	3,56	4,89	9,04	6,73	-0,527	0,00	307	11	assenti	254,326	10,638



	50102-T USEPP A	Produtto TRIONFI E GIOVA AZ.AGR atte BOV	HONC ANNA (Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	SL 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
	20151432- 003	N.A.	01/04/2015	31/03/2015	3,72	3,83	3,26	3,36	4,72	8,67	6,74	-0,513	1,35	257	16	assenti	262,318	16,608
	20151317- 003	27/03/2015	25/03/2015	24/03/2015	4,00	4,12	3,40	3,50	4,79	8,88	6,66	-0,525	0,00	474	15	assenti	267,659	17,529
	20151191- 003	20/03/2015	18/03/2015	17/03/2015	3,86	3,98	3,34	3,44	4,72	8,75	6,67	-0,521	0,00	468	22	assenti	262,498	16,756
	20151054- 003	17/03/2015	11/03/2015	10/03/2015	3,60	3,71	3,40	3,50	4,83	8,91	6,69	-0,523	0,00	254	14	assenti	261,974	16,196
	20150930- 003	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	3,81	3,92	3,37	3,47	4,80	8,86	6,73	-0,521	0,00	266	17	assenti	276,859	16,594