

CS	SL di Prova Accettazione Prelie				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	odice 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
	20150456- 006 06/02/2015 04/02/2015 03/02/2015			03/02/2015	3,95	4,07	3,35	3,45	4,69	8,73	6,7	-0,522	0,00	207	2	189,699	5,822



С	S035-C MAR	Produtto SISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		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
	20150681- 006	N.A.	18/02/2015	17/02/2015	4,58	4,72	3,88	4,00	4,77	9,33	6,7	-0,532	0,00	504	24	364,506	25,574
	20150554- 006	18/02/2015	11/02/2015	10/02/2015	4,48	4,61	3,98	4,10	4,76	9,43	6,72	-0,530	0,00	212	20	357,028	25,419
	20150430- 002	06/02/2015	03/02/2015	02/02/2015	4,19	4,32	3,82	3,93	4,74	9,25	6,71	-0,526	0,00	269	32	396,953	24,621



	03-CIS′ STALL	Produtto TERNA 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
	20150681- 002	N.A.	18/02/2015	17/02/2015	3,97	4,09	3,52	3,63	4,87	9,08	6,71	-0,529	0,00	247	62	242,302	13,230
	20150554- 002	18/02/2015	11/02/2015	10/02/2015	3,92	4,04	3,54	3,65	4,86	9,10	6,7	-0,528	0,00	275	10	244,917	10,696
	20150456- 002	06/02/2015	04/02/2015	03/02/2015	4,07	4,19	3,53	3,64	4,85	9,07	6,73	-0,525	0,00	260	13	244,078	10,696



	CS00 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
	20150681- 004	N.A.	18/02/2015	17/02/2015	3,93	4,05	3,38	3,48	4,79	8,86	6,7	-0,522	0,00	261	19	288,584	17,591
	20150554- 004	18/02/2015	11/02/2015	10/02/2015	3,92	4,04	3,52	3,63	4,80	9,01	6,72	-0,521	0,00	232	15	297,285	16,840
	20150456- 004	06/02/2015	04/02/2015	03/02/2015	3,85	3,97	3,50	3,61	4,76	8,94	6,75	-0,518	0,38	244	15	321,419	19,303



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATEI		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		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	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150681- 008	N.A.	18/02/2015	17/02/2015	3,74	3,85	3,15	3,24	4,67	8,51	6,69	-0,522	0,00		126	166,232	91,527
	20150430- 004	06/02/2015	03/02/2015	02/02/2015	3,72	3,83	3,24	3,34	4,64	8,57	6,71	-0,519	0,19	253	222	170,268	(#) 100,4



	MC128 ORRO	Produtto CS-LAT VALLE- atte 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
	20150726- 002	N.A.	20/02/2015	19/02/2015	3,66	3,77	3,19	3,29	4,97	8,85	6,66	-0,530	0,00	303	18	305,979	17,996
	20150504- 002	17/02/2015	09/02/2015	08/02/2015	3,69	3,80	3,20	3,30	4,95	8,84	6,74	-0,526	0,00	335	36	306,479	22,485
	20150498- 002	10/02/2015	06/02/2015	05/02/2015	3,93	4,05	3,34	3,44	4,71	8,74	6,71	-0,523	0,00	200	4	299,392	20,789



	MC128 MORRO	Produtto: SS-LATT OVALLE atte BOV	EMAR S-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
	20150726- 001	N.A.	20/02/2015	19/02/2015	2,80	2,88	3,22	3,32	5,03	8,94	6,65	-0,532	0,00	222	12	assenti	291,443	14,177
	20150504- 001	17/02/2015	09/02/2015	07/02/2015	3,59	3,70	3,22	3,32	4,97	8,88	6,72	-0,528	0,00	307	14	assenti	298,765	19,184
	20150498- 001	10/02/2015	06/02/2015	05/02/2015	3,94	4,06	3,34	3,44	4,71	8,74	6,68	-0,523	0,00	196	4	assenti	294,562	20,218



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR CISTE		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
	20150752- 002	N.A.	24/02/2015	23/02/2015												211,011	30,557
	20150663- 002	N.A.	17/02/2015	16/02/2015	4,16	4,28	3,30	3,40	4,92	8,91	6,71	-0,529	0,00	292	22	211,011	28,795
	20150517- 002	17/02/2015	10/02/2015	09/02/2015	4,13	4,25	3,32	3,42	4,92	8,93	6,76	-0,525	0,00	313	112	207,671	29,541
	20150427- 002	06/02/2015	02/02/2015	02/02/2015	4,09	4,21	3,30	3,40	4,93	8,92	6,76	-0,527	0,00	332	38	204,515	25,974



	)PU119 ESARC	Produtto S-LATT GIRO atte BOV	EMAR 1-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 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
	20150752- 001	N.A.	24/02/2015	23/02/2015													255,223	21,014
	20150663- 001	N.A.	17/02/2015	16/02/2015	4,04	4,16	3,32	3,42	4,91	8,92	6,68	-0,530	0,00	277	24	assenti	255,223	21,014
	20150517- 001	17/02/2015	10/02/2015	09/02/2015	4,08	4,20	3,33	3,43	4,92	8,95	6,76	-0,527	0,00	310	22	assenti	248,580	21,137
	20150427- 001	06/02/2015	02/02/2015	02/02/2015	3,96	4,08	3,34	3,44	4,94	8,94	6,75	-0,526	0,00	289	24	assenti	242,774	23,022



	527612 ROBER	Produtto: 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		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	ASL 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
	20150681- 007	N.A.	18/02/2015	17/02/2015	3,75	3,86	3,16	3,25	4,69	8,55	6,66	-0,525	0,00	188	68	assenti	170,183	31,143
	20150430- 003	06/02/2015	03/02/2015	02/02/2015	3,73	3,84	3,24	3,34	4,63	8,56	6,69	-0,519	0,19	232	43	assenti	174,178	27,839



A	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	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
	20150681- 005	N.A.	18/02/2015	17/02/2015	4,42	4,55	3,88	4,00	4,77	9,34	6,69	-0,533	0,00	457	22	assenti	386,154	23,414
	20150554- 005	18/02/2015	11/02/2015	10/02/2015	4,46	4,59	3,97	4,09	4,76	9,43	6,69	-0,531	0,00	235	21	assenti	374,757	23,979
	20150430- 001	06/02/2015	03/02/2015	02/02/2015	4,22	4,35	3,84	3,96	4,76	9,28	6,73	-0,528	0,00	284	22	assenti	(#) 411,127	24,139



	523210 .AGR. d	Produtto 1-ROCC li Remigi Al atte BOV	A PRIO io Baldo		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	Codice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione 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
	20150456- 005	06/02/2015	04/02/2015	03/02/2015	3,95	4,07	3,35	3,45	4,69	8,73	6,68	-0,522	0,00	191	3	assenti	178,196	4,776



Produttore: A5214105-STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l. 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	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
	20150681- 001	N.A.	18/02/2015	17/02/2015	3,97	4,09	3,51	3,62	4,87	9,07	6,7	-0,529	0,00	265	19	assenti	247,319	10,720
	20150554- 001	18/02/2015	11/02/2015	10/02/2015	3,92	4,04	3,53	3,64	4,84	9,06	6,71	-0,527	0,00	283	7	assenti	247,675	11,549
	20150456- 001	06/02/2015	04/02/2015	03/02/2015	4,06	4,18	3,52	3,63	4,85	9,07	6,74	-0,524	0,00	257	16	assenti	245,324	11,007



Produttore: A5260102-TRIONFI HONORATI GIUSEPPE GIOVANNA & C. AZ.AGR.s.s Latte BOVINO					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	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
	20150681- 003	N.A.	18/02/2015	17/02/2015	3,93	4,05	3,38	3,48	4,78	8,85	6,69	-0,522	0,00	264	15	assenti	298,278	17,052
	20150554- 003	18/02/2015	11/02/2015	10/02/2015	3,91	4,03	3,51	3,62	4,79	8,98	6,71	-0,520	0,00	219	12	assenti	307,488	16,313
	20150456- 003	06/02/2015	04/02/2015	03/02/2015	3,87	3,99	3,51	3,62	4,78	8,98	6,72	-0,521	0,00	281	17	assenti	333,114	19,375