

CS0	34-CIS' - RC	Produtto T. LATT OCCA PR atte BOV	TE MAI RIORA	RCHE	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
	20150213- 006	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	4,24	4,37	3,29	3,39	4,79	8,77	6,67	-0,528	0,00	156	5	183,671	6,851
	20150088- 006	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	4,03	4,15	3,54	3,65	4,73	8,96	6,53	-0,529	0,00	174		182,544	7,327
	20150001- 006	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	5,43	5,59	3,39	3,49	4,68	8,76	6,67	-0,524	0,00	475	9	183,274	7,147



C	CS035-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
	20150178- 002	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	4,28	4,41	3,84	3,96	4,71	9,24	6,7	-0,526	0,00	287	27	(#) 401,042	27,497
	20150044- 002	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	4,37	4,50	3,89	4,01	4,69	9,27	6,56	-0,527	0,00	463		(#) 403,826	29,085



	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
	20150213- 002	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	4,07	4,19	3,55	3,66	4,82	9,06	6,68	-0,528	0,00	249	10	249,926	11,571
	20150088- 002	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,92	4,04	3,57	3,68	4,84	9,10	6,57	-0,527	0,00	224		250,684	13,405
	20150001- 002	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,05	4,17	3,56	3,67	4,80	9,05	6,69	-0,528	0,00	305	8	253,046	13,078



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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
	20150213- 004	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	3,83	3,94	3,23	3,33	4,78	8,70	6,7	-0,520	0,00	48	21	375,966	22,135
	20150088- 004	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,80	3,91	3,40	3,50	4,65	8,74	6,52	-0,516	0,77	269		(#) 445,747	22,944
	20150001- 004	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,02	4,14	3,42	3,52	4,74	8,85	6,67	-0,527	0,00	318	15	(#) 464,908	23,191



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP: RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATEI		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
	20150178- 004	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	3,73	3,84	3,20	3,30	4,52	8,41	6,64	-0,515	0,96	144	144	176,572	85,572
	20150044- 004	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	3,66	3,77	3,18	3,28	4,65	8,52	6,58	-0,513	1,35	155		185,889	86,870



	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
	20150273- 002	N.A.	23/01/2015	22/01/2015												306,597	41,510
	20150160- 002	20/01/2015	16/01/2015	15/01/2015	3,90	4,02	3,19	3,29	4,95	8,83	6,68	-0,529	0,00	306		300,714	27,640
	20150036- 002	13/01/2015	09/01/2015	08/01/2015	3,87	3,99	3,25	3,35	4,96	8,90	6,72	-0,531	0,00	313	52	299,112	27,640



	3MC128 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	Ricerca sostanze inibenti	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
	20150273- 001	N.A.	23/01/2015	22/01/2015													308,194	42,675
	20150160- 001	20/01/2015	16/01/2015	15/01/2015	3,90	4,02	3,19	3,29	4,94	8,82	6,7	-0,529	0,00	308	assenti		304,341	27,815
	20150036- 001	13/01/2015	09/01/2015	08/01/2015	3,87	3,99	3,25	3,35	4,96	8,90	6,71	-0,531	0,00	287	assenti	53	301,843	27,815



	PU1190 ESARO	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
	20150178- 006	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	4,22	4,35	3,33	3,43	4,88	8,90	6,67	-0,525	0,00	286	25	188,646	28,646
	20150044- 006	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	4,01	4,13	3,35	3,45	4,92	8,96	6,57	-0,526	0,00	266		183,122	30,185
	20150001- 008	13/01/2015	08/01/2015	05/01/2015	4,34	4,47	3,37	3,47	4,90	8,96	6,7	-0,528	0,00	268	21	177,938	33,447



	OPU119 PESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMARO 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 inihenti	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
	20150178- 005	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	4,04	4,16	3,36	3,46	4,91	8,96	6,69	-0,528	0,00	273	20	assenti	225,969	25,772
	20150044- 005	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	3,90	4,02	3,36	3,46	4,92	8,97	6,57	-0,525	0,00	226		assenti	222,436	28,139
	20150001- 007	13/01/2015	08/01/2015	05/01/2015	4,16	4,28	3,41	3,51	4,93	9,02	6,7	-0,530	0,00	270	21	assenti	222,115	29,311



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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			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
	003		19/01/2015	3,79	3,90	3,26	3,36	4,59	8,54	6,63	-0,522	0,00	147	64	assenti	180,546	34,528	
	20150044- 003 22/01/2015 13/01/2015 12/01/201			12/01/2015	3,73	3,84	3,24	3,34	4,69	8,62	6,57	-0,519	0,19	142		assenti	189,979	30,682



A:	527211:	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	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	odice Campione Data Rapporto Data Data ASL 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
	20150178- 001	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	4,29	4,42	3,85	3,97	4,73	9,27	6,67	-0,528	0,00	310	19	assenti	(#) 410,633	25,304
	20150044- 22/01/2015 13/01/2015 12/01/2015 001		12/01/2015	4,41	4,54	3,92	4,04	4,70	9,31	6,56	-0,526	0,00	472		assenti	(#) 411,637	25,304	



	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	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
	20150213- 005	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	4,24	4,37	3,29	3,39	4,79	8,77	6,67	-0,528	0,00	165	9	assenti	175,180	4,440
	20150088- 005	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	4,02	4,14	3,54	3,65	4,72	8,94	6,55	-0,529	0,00	174		assenti	173,169	3,954
	20150001- 005	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,11	4,23	3,35	3,45	4,77	8,81	6,69	-0,526	0,00	307	4	assenti	173,100	3,820



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
	20150213- 001	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	4,06	4,18	3,55	3,66	4,82	9,06	6,67	-0,528	0,00	257	7	assenti	249,350	11,530
	20150088- 001	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,91	4,03	3,54	3,65	4,85	9,08	6,61	-0,527	0,00	222		assenti	248,897	14,056
	20150001- 001	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,06	4,18	3,56	3,67	4,81	9,06	6,7	-0,528	0,00	286	7	assenti	251,280	13,631



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	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
	20150213- 003	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	3,83	3,94	3,23	3,33	4,77	8,69	6,7	-0,516	0,77	61	10	assenti	385,556	19,742
	20150088- 003	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,78	3,89	3,42	3,52	4,68	8,78	6,56	-0,519	0,19	273		assenti	(#) 447,568	21,949
	20150001- 003	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,00	4,12	3,42	3,52	4,75	8,86	6,66	-0,528	0,00	333	17	assenti	(#) 466,391	21,828