

CSO	34-CIS' - RC	Produtto T. LAT OCCA PR otte BOV	ΓΕ MAI RIORA	RCHE	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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
	20135050- 006	N.A.	13/11/2013	12/11/2013	3,78	3,89	3,49	3,59	4,86	9,04	6,71	-0,527	0,00	147	5	196,586	5,449
	20134899- 006	08/11/2013	06/11/2013	05/11/2013	3,87	3,99	3,31	3,41	4,89	8,9	6,65	-0,530	0,00	183	6	204,400	5,865



C	CS035-C MAR	Produtto SISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT IORON		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Latte BOVINO ce 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
	20135050- 008	N.A.	13/11/2013	12/11/2013	3,33	3,43	3,34	3,44	4,70	8,72	6,73	-0,515	0,96	116	9	(#) 414,117	28,142
	20134899- 008	08/11/2013	06/11/2013	05/11/2013	3,61	3,72	3,35	3,45	4,64	8,69	6,67	-0,516	0,77	264	31	(#) 474,945	33,229



	03-CIS′ STALL	Produtto TERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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
	20135050- 002	N.A.	13/11/2013	12/11/2013	3,85	3,97	3,47	3,57	4,83	9	6,69	-0,525	0,00	151	12	281,521	12,669
	20134981- 002	N.A.	08/11/2013	07/11/2013	3,79	3,90	3,48	3,58	4,79	8,96	6,67	-0,520	0,00	222	10	295,339	12,987
	20134899- 002	08/11/2013	06/11/2013	05/11/2013	3,79	3,90	3,45	3,55	4,81	8,94	6,63	-0,526	0,00	431	12	299,562	13,419



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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
	20135050- 004	N.A.	13/11/2013	12/11/2013	3,95	4,07	3,33	3,43	4,64	8,66	6,74	-0,511	1,73	407	10	222,676	18,121
	20134899- 004	08/11/2013	06/11/2013	05/11/2013	3,63	3,74	3,27	3,37	4,72	8,68	6,65	-0,519	0,19	274	40	228,926	19,572



	.527612 ROBER	Produtto: 1-MAGN RTO & Matte BOV	NATER IASSIM		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Ricerca sostanze	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
	20135050- 010	N.A.	13/11/2013	08/11/2013	3,81	3,92	3,65	3,76	4,59	8,93	6,65	-0,522	0,00	299	360	assenti	(#) 412,234	24,350
	20135050- 012	N.A.	13/11/2013	11/11/2013	4	4,12	3,66	3,77	4,57	8,93	6,7	-0,521	0,00	297	14	assenti	(#) 412,234	24,350



A	526024	Produtto 0-MEME atte BOV	E UBAL	LDO	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Ricerca sostanze	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
	20135050- 009	N.A.	13/11/2013	08/11/2013	3,81	3,92	3,65	3,76	4,60	8,94	6,66	-0,522	0,00	299	391	assent i		
	20135050- 011	N.A.	13/11/2013	11/11/2013	4,13	4,25	3,71	3,82	4,55	8,95	6,7	-0,520	0,00	346	38	assent i		



A:	527211:	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Ricerca sostanze	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
	20135050- 007	N.A.	13/11/2013	12/11/2013	3,89	4,01	3,48	3,58	4,73	8,9	6,7	-0,524	0,00	275	12	assenti	(#) 430,401	22,638
	20134899- 007	08/11/2013	06/11/2013	05/11/2013	3,66	3,77	3,4	3,50	4,69	8,78	6,67	-0,521	0,00	279	16	assenti	(#) 464,502	28,828



	523210 .AGR. d	Produtto 1-ROCC li Remigi Al atte BOV	A PRIC io Baldo		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	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					% 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
	20135050- 005 N.A. 13/11/2013 12/11/201				3,82	3,93	3,48	3,58	4,86	9,03	6,71	-0,527	0,00	152	4	assenti	197,999	3,994
	20134899- 005	08/11/2013	06/11/2013	05/11/2013	3,85	3,97	3,32	3,42	4,89	8,89	6,65	-0,529	0,00	193	3	assenti	207,469	4,107



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CC	OOP.	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	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	%		UFCx1 000/m L		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20135050- 001	N.A.	13/11/2013	12/11/2013	3,83	3,94	3,48	3,58	4,84	9,01	6,69	-0,526	0,00	156	22	assenti	288,304	14,140
	20134981- 001	N.A.	08/11/2013	07/11/2013	3,86	3,98	3,52	3,63	4,80	9,01	6,67	-0,526	0,00	355	12	assenti	301,233	13,308
	20134899- 001	08/11/2013	06/11/2013	05/11/2013	3,75	3,86	3,47	3,57	4,80	8,96	6,65	-0,526	0,00	421	11	assent i	295,712	13,462



_	60102-7 USEPP	Produtto TRIONFI E GIOVA AZ.AGR atte BOV	HONC ANNA (Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	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					% 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
	20135050- 003 N.A. 13/11/2013 12/11/201					4,07	3,31	3,41	4,65	8,64	6,7	-0,511	1,73	407	14	assenti	191,010	21,536
	20134899- 003	08/11/2013	06/11/2013	05/11/2013	3,62	3,73	3,25	3,35	4,72	8,67	6,62	-0,520	0,00	267	41	assenti	193,878	21,899