

CS0	34-CIS' - RC	Produtto: T. LATTO OCCA PROSE	TE 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
	20135635- 006	N.A.	18/12/2013	17/12/2013	4,02	4,14	3,45	3,55	4,75	8,89	6,61	-0,518	0,38	351	2	196,624	4,391
	20135514- 006	17/12/2013	11/12/2013	10/12/2013	4,02	4,14	3,5	3,61	4,78	8,97	6,66	-0,523	0,00	158	4	186,778	5,493
	20135374- 007	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	3,98	4,10	3,46	3,56	4,85	8,99	6,66	-0,527	0,00	167	3	191,120	5,299



C	CS035-C MAR	Produtto SISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		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	
	20135674- 004	N.A.	19/12/2013	19/12/2013	3,68	3,79	3,24	3,34	4,65	8,57	6,64	-0,512	1,54	406	28	279,208	35,912	
	20135514- 008	17/12/2013	11/12/2013	10/12/2013	3,73	3,84	3,31	3,41	4,71	8,7	6,64	-0,520	0,00	423	28	302,434	38,314	
	20135374- 009	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	3,58	3,69	3,36	3,46	4,66	8,71	6,66	-0,519	0,19	344	73	330,275	38,140	



	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
	20135635- 002	N.A.	18/12/2013	17/12/2013	3,99	4,11	3,53	3,64	4,79	9,01	6,63	-0,520	0,00	225	6	279,003	10,058
	20135514- 002	17/12/2013	11/12/2013	10/12/2013	4,11	4,23	3,56	3,67	4,81	9,06	6,64	-0,526	0,00	247	7	288,617	11,453
	20135374- 003	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	4,05	4,17	3,54	3,65	4,78	9,01	6,67	-0,526	0,00	287	14	294,305	12,360



	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	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
	20135635- 004	N.A.	18/12/2013	17/12/2013	3,9	4,02	3,38	3,48	4,74	8,81	6,67	-0,513	1,35	225	8	221,566	16,744
	20135514- 004	17/12/2013	11/12/2013	10/12/2013	4,09	4,21	3,41	3,51	4,76	8,86	6,67	-0,518	0,38	357	13	220,021	18,530
	20135374- 005	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	3,84	3,96	3,37	3,47	4,68	8,74	6,67	-0,516	0,77	256	28	221,696	21,519



	CS002	Produtto 2-COOP IOLINA atte BOV	ERLAT RI2	,	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
	20135674- 002	N.A.	19/12/2013	19/12/2013	3,87	3,99	3,58	3,69	4,62	8,89	6,6	-0,520	0,00	304	6	(#) 422,13	(#) 149,292
	20135547- 002	17/12/2013	12/12/2013	11/12/2013	4	4,12	3,61	3,72	4,64	8,94	6,65	-0,525	0,00	248	117	(#) 424,959	(#) 186,767
	20135374- 011	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	4,19	4,32	3,63	3,74	4,60	8,92	6,58	-0,527	0,00	339	7582	(#) 425,976	(#) 158,069



	527612 ROBER	Produtton 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	dice Campione Data Rapporto di Prova 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	
	20135674- 001	N.A.	19/12/2013	19/12/2013	3,89	4,01	3,59	3,70	4,63	8,91	6,59	-0,520	0,00	291	7	assenti	(#) 402,628	(#) 114,037
	20135547- 001	17/12/2013	12/12/2013	11/12/2013	3,98	4,10	3,62	3,73	4,64	8,95	6,65	-0,525	0,00	256	192	assenti	(#) 416,823	(#) 130,824
	20135374- 010	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	4,13	4,25	3,62	3,73	4,62	8,92	6,61	-0,527	0,00	352	5223	assenti	(#) 415,155	(#) 107,19



A	5272115	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	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	dice Campione Data Rapporto Data Data SL 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	
	20135674- 003	N.A.	19/12/2013	19/12/2013	3,7	3,81	3,25	3,35	4,66	8,59	6,64	-0,514	1,15	416	37	assenti	294,559	21,974
	20135514- 007	17/12/2013	11/12/2013	10/12/2013	3,82	3,93	3,36	3,46	4,76	8,81	6,65	-0,525	0,00	423	24	assenti	313,544	20,706
	20135374- 008	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	3,61	3,72	3,38	3,48	4,67	8,74	6,68	-0,521	0,00	345	18	assenti	341,888	19,974



	523210 .AGR. c	Produtto 1-ROCC li Remigi Al atte BOV	A PRIO io Baldo		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 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
	20135635- 005	N.A.	18/12/2013	17/12/2013	4	4,12	3,45	3,55	4,74	8,87	6,61	-0,517	0,58	350	2	assenti	198,848	2,806
	20135514- 005	17/12/2013	11/12/2013	10/12/2013	4,11	4,23	3,52	3,63	4,81	9,02	6,65	-0,528	0,00	161	2	assenti	190,024	2,952
	20135374- 006	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	3,94	4,06	3,45	3,55	4,84	8,98	6,64	-0,526	0,00	163	2	assenti	192,845	2,952



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	ice Campione Data Rapporto Data Data 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
	20135635- 001	N.A.	18/12/2013	17/12/2013	3,97	4,09	3,54	3,65	4,79	9,02	6,62	-0,520	0,00	224	5	assenti	286,522	12,078
	20135514- 001	17/12/2013	11/12/2013	10/12/2013	4,04	4,16	3,56	3,67	4,81	9,06	6,65	-0,527	0,00	235	10	assenti	293,283	13,636
	20135374- 001	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	4,1	4,22	3,56	3,67	4,78	9,04	6,66	-0,527	0,00	199	6	assenti	299,199	14,701
	20135374- 002	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	3,97	4,09	3,52	3,63	4,74	8,95	6,64	-0,523	0,00	375	12	assenti	299,199	14,701



_	50102-7 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	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
	20135635- 003	N.A.	18/12/2013	17/12/2013	3,91	4,03	3,39	3,49	4,75	8,83	6,65	-0,515	0,96	234	10	assenti	195,074	13,948
	20135514- 003	17/12/2013	11/12/2013	10/12/2013	3,99	4,11	3,41	3,51	4,74	8,83	6,65	-0,518	0,38	349	6	assenti	192,583	14,905
	20135374- 004	09/12/2013	04/12/2013	03/12/2013	3,78	3,89	3,37	3,47	4,66	8,72	6,63	-0,515	0,96	254	8	assenti	194,726	17,725