

CS0	34-CIS - RC	Produtto: F. LAT OCCA PR octe BOV	ΓΕ ΜΑΙ 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	di Prova Accettazione Preliev		Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	0/0	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
	20144526- 006	N.A.	29/10/2014	28/10/2014	3,91	4,03	3,50	3,61	4,69	8,88	6,52	-0,522	0,00	133	7	232,829	9,912
	20144431- 006	24/10/2014	22/10/2014	21/10/2014	3,60	3,71	3,34	3,44	4,66	8,69	6,65	-0,522	0,00	179	8	241,572	10,488
	20144361- 002	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,78	3,89	3,37	3,47	4,59	8,65	6,62	-0,522	0,00	144	8	234,451	10,117
	20144225- 006	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,47	3,57	3,31	3,41	4,59	8,59	6,65	-0,524	0,00	264	7	232,610	9,540



C	S035-C MAR	Produtto ISTERN 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 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	
	20144505- 002	30/10/2014	28/10/2014	27/10/2014	4,14	4,26	3,79	3,90	4,66	9,13	6,65	-0,520	0,00	369	30	392,929	80,651
	20144408- 002	24/10/2014	21/10/2014	20/10/2014	4,19	4,32	3,60	3,71	4,65	8,93	6,71	-0,520	0,00	309	122	381,153	90,019
	20144342- 002	17/10/2014	15/10/2014	13/10/2014	4,28	4,41	3,71	3,82	4,69	9,09	6,65	-0,529	0,00	314	96	387,355	71,830
	20144181- 002	10/10/2014	07/10/2014	06/10/2014	3,99	4,11	3,70	3,81	4,71	9,10	6,67	-0,525	0,00	403	133	394,164	74,725



	03-CIST	Produtto ΓERNA 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	e Campione Data Rapporto 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	
	20144526- 002	N.A.	29/10/2014	28/10/2014	3,70	3,81	3,57	3,68	4,81	9,07	6,65	-0,527	0,00	235	7	269,294	13,978
	20144431- 002	24/10/2014	22/10/2014	21/10/2014	3,74	3,85	3,50	3,61	4,82	9,02	6,69	-0,530	0,00	292	9	275,832	15,103
	20144372- 002	20/10/2014	16/10/2014	15/10/2014	3,90	4,02	3,27	3,37	4,68	8,65	6,68	-0,517	0,58	259	15	274,526	16,888
	20144225- 002	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,74	3,85	3,47	3,57	4,82	8,98	6,65	-0,530	0,00	211	16	277,201	16,423



	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	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	
	20144526- 004	N.A.	29/10/2014	28/10/2014	4,19	4,32	3,30	3,40	4,64	8,63	6,65	-0,516	0,77	898	41	365,140	22,203
	20144431- 004	24/10/2014	22/10/2014	21/10/2014	3,74	3,85	3,32	3,42	4,65	8,66	6,67	-0,517	0,58	613	13	321,693	18,101
	20144372- 004	20/10/2014	16/10/2014	15/10/2014	3,66	3,77	3,54	3,65	4,81	9,04	6,67	-0,530	0,00	439	19	304,865	18,980
	20144225- 004	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,87	3,99	3,24	3,34	4,64	8,57	6,66	-0,513	1,35	215	24	255,179	17,727



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
	20144526- 007	N.A.	29/10/2014	28/10/2014	3,66	3,77	3,33	3,43	4,50	8,52	6,57	-0,514	1,15	270	158	289,841	(#) 279,81
	20144494- 002	30/10/2014	27/10/2014	24/10/2014	3,62	3,73	3,37	3,47	4,47	8,53	6,65	-0,514	1,15	239	65	292,793	(#) 376,586
	20144342- 004	17/10/2014	15/10/2014	13/10/2014	3,83	3,94	3,30	3,40	4,42	8,41	6,64	-0,510	1,92	281	269	302,868	(#) 334,634



	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
	20144548- 002	N.A.	30/10/2014	29/10/2014	3,76	3,87	3,27	3,37	4,91	8,87	6,68	-0,528	0,00	300	13	289,289	22,196
	20144485- 002	29/10/2014	24/10/2014	23/10/2014	3,91	4,03	3,20	3,30	4,90	8,79	6,64	-0,531	0,00	268	22	287,978	23,274
	20144396- 002	20/10/2014	17/10/2014	16/10/2014	3,85	3,97	3,17	3,27	4,91	8,77	6,7	-0,528	0,00	243	32	299,212	23,462
	20144314- 002	13/10/2014	10/10/2014	09/10/2014	3,89	4,01	3,22	3,32	4,91	8,81	6,67	-0,528	0,00	287	38	312,951	22,280



	MC128 MORRO	Produtto SS-LATT OVALLE atte BOV	E-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
	20144548- 001	N.A.	30/10/2014	29/10/2014	3,78	3,89	3,28	3,38	4,93	8,89	6,68	-0,529	0,00	328	14	assenti	297,971	23,701
	20144485- 001	29/10/2014	24/10/2014	23/10/2014	3,97	4,09	3,19	3,29	4,90	8,78	6,64	-0,530	0,00	296	22	assenti	294,416	23,249
	20144396- 001	20/10/2014	17/10/2014	16/10/2014	3,89	4,01	3,17	3,27	4,92	8,78	6,71	-0,527	0,00	265	36	assenti	301,709	23,433
	20144314- 001	13/10/2014	10/10/2014	09/10/2014	3,92	4,04	3,22	3,32	4,90	8,81	6,65	-0,528	0,00	279	33	assenti	307,806	21,815



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR 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
	20144505- 004	30/10/2014	28/10/2014	27/10/2014	4,02	4,14	3,38	3,48	4,87	8,93	6,68	-0,530	0,00	151	27	232,847	30,579
	20144423- 002	24/10/2014	22/10/2014	20/10/2014	4,14	4,26	3,30	3,40	4,92	8,91	6,71	-0,527	0,00	182	26	241,404	40,245
	20144181- 004	10/10/2014	07/10/2014	06/10/2014	3,98	4,10	3,35	3,45	4,91	8,95	6,67	-0,529	0,00	228	27	239,119	38,105



	OPU119 ESARC	Produtton S-LATT OGIRO 1 otte BOV	EMAR(		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
	20144505- 003	30/10/2014	28/10/2014	27/10/2014	3,97	4,09	3,43	3,53	4,88	9,00	6,69	-0,532	0,00	173	27	assenti	220,004	25,654
	20144423- 001	24/10/2014	22/10/2014	20/10/2014	4,28	4,41	3,29	3,39	4,91	8,89	6,7	-0,527	0,00	190	17	assenti	224,455	24,710
	20144181- 003	10/10/2014	07/10/2014	06/10/2014	3,87	3,99	3,34	3,44	4,92	8,95	6,66	-0,529	0,00	215	26	assenti	220,772	24,850



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN RTO & Matte 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	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
	20144526- 008	N.A.	29/10/2014	28/10/2014	3,66	3,77	3,33	3,43	4,50	8,52	6,54	-0,515	0,96	250	148	assenti	286,035	(#) 128,719
	20144494- 001	30/10/2014	27/10/2014	24/10/2014	3,65	3,76	3,38	3,48	4,51	8,58	6,65	-0,518	0,38	222	48	assenti	291,591	(#) 183,665
	20144342- 003	17/10/2014	15/10/2014	13/10/2014	3,91	4,03	3,37	3,47	4,50	8,56	6,63	-0,519	0,19	285	145	assenti	305,148	(#) 175,067



A5	5272115	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 inihenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	ice 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	
	20144505- 001	30/10/2014	28/10/2014	27/10/2014	4,13	4,25	3,79	3,90	4,67	9,14	6,66	-0,521	0,00	325	29	assenti	391,372	34,734
	20144408- 001	24/10/2014	21/10/2014	20/10/2014	4,24	4,37	3,65	3,76	4,72	9,05	6,71	-0,528	0,00	314	21	assenti	386,427	35,437
	20144342- 001	17/10/2014	15/10/2014	13/10/2014	4,30	4,43	3,73	3,84	4,70	9,12	6,65	-0,530	0,00	320	47	assenti	392,646	34,615
	20144181- 001	10/10/2014	07/10/2014	06/10/2014	4,06	4,18	3,76	3,87	4,77	9,21	6,65	-0,531	0,00	394	24	assenti	397,989	35,884



1	523210 AGR. d	Produtto 1-ROCC li Remig Al atte BOV	A PRIO		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
	20144526- 005	N.A.	29/10/2014	28/10/2014	3,92	4,04	3,50	3,61	4,70	8,90	6,51	-0,524	0,00	142	11	assenti	234,371	7,335
	20144431- 005	24/10/2014	22/10/2014	21/10/2014	3,59	3,70	3,34	3,44	4,64	8,68	6,63	-0,521	0,00	181	2	assenti	241,946	7,154
	20144361- 001	17/10/2014	15/10/2014	14/10/2014	3,76	3,87	3,37	3,47	4,60	8,65	6,62	-0,522	0,00	142	6	assenti	233,637	8,207
	20144225- 005	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,48	3,58	3,32	3,42	4,60	8,60	6,65	-0,525	0,00	284	7		234,178	7,801



Produttore: A5214105-STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l. Latte BOVINO					Urea	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	mg/10 0mL	% 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
	20144526- 001	N.A.	29/10/2014	28/10/2014		3,71	3,82	3,57	3,68	4,81	9,06	6,65	-0,526	0,00	230	21	assenti	267,315	19,011
	20144431- 001	24/10/2014	22/10/2014	21/10/2014		3,74	3,85	3,50	3,61	4,82	9,01	6,65	-0,529	0,00	272	10	assenti	274,390	17,905
	20144372- 001	20/10/2014	16/10/2014	15/10/2014		3,84	3,96	3,24	3,34	4,64	8,57	6,69	-0,511	1,73	251	31	assenti	274,590	19,400
	20144225- 001	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	18,9	3,70	3,81	3,47	3,57	4,82	8,98	6,65	-0,529	0,00	206	19		278,153	18,249



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
	20144526- 003	N.A.	29/10/2014	28/10/2014	4,23	4,36	3,31	3,41	4,67	8,67	6,66	-0,521	0,00	841	17	assenti	361,467	18,386
	20144431- 003	24/10/2014	22/10/2014	21/10/2014	3,77	3,88	3,34	3,44	4,68	8,71	6,66	-0,520	0,00	608	28	assenti	320,350	15,778
	20144372- 003	20/10/2014	16/10/2014	15/10/2014	3,66	3,77	3,55	3,66	4,82	9,05	6,69	-0,529	0,00	424	22	assenti	303,693	12,371
	20144225- 003	10/10/2014	08/10/2014	07/10/2014	3,90	4,02	3,26	3,36	4,64	8,59	6,65	-0,516	0,77	226	37		252,093	11,584