

CS0	34-CIS' - RC	Produtto: T. LATI OCCA PR atte 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	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
	20143476- 006	20/08/2014	20/08/2014	19/08/2014	3,7	3,81	3,22	3,32	4,67	8,58	6,66	-0,524	0,00	251	6	177,800	6,990
	20143435- 006	19/08/2014	13/08/2014	12/08/2014	3,71	3,82	3,21	3,31	4,72	8,62	6,66	-0,525	0,00	329	5	166,231	8,156
	20143331- 006	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,56	3,67	3,19	3,29	4,76	8,65	6,64	-0,526	0,00	208	6	156,627	10,437



C	CS035-C MAR	Produtto SISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		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
	20143466- 002	20/08/2014	19/08/2014	18/08/2014	3,87	3,99	3,49	3,59	4,83	9,02	6,68	-0,529	0,00	391	16	321,694	43,043
	20143435- 008	19/08/2014	13/08/2014	12/08/2014	3,91	4,03	3,25	3,35	4,76	8,7	6,73	-0,523	0,00	286	137	335,193	46,274
	20143293- 002	08/08/2014	05/08/2014	04/08/2014	3,87	3,99	3,3	3,4	4,80	8,79	6,73	-0,524	0,00	285	69	335,810	37,279



	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
	20143476- 002	20/08/2014	20/08/2014	19/08/2014	3,64	3,75	3,36	3,46	4,82	8,87	6,65	-0,529	0,00	295	22	283,424	12,675
	20143435- 002	19/08/2014	13/08/2014	12/08/2014	3,77	3,88	3,31	3,41	4,81	8,82	6,71	-0,525	0,00	322	12	279,821	11,161
	20143331- 002	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,66	3,77	3,37	3,47	4,88	8,94	6,67	-0,531	0,00	321	10	279,759	12,310



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONE		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
	20143476- 004	20/08/2014	20/08/2014	19/08/2014	3,53	3,64	3,28	3,38	4,77	8,74	6,65	-0,522	0,00	276	19	127,340	16,556
	20143435- 004	19/08/2014	13/08/2014	12/08/2014	3,73	3,84	3,32	3,42	4,83	8,84	6,68	-0,526	0,00	343	11	121,456	15,872
	20143331- 004	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,52	3,63	3,15	3,24	4,76	8,59	6,7	-0,520	0,00	186	10	117,740	14,839



ı	CS00 MOLINA	Produttore: CS002-COOPERLAT DLINARI-MAGNATERRA Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preli			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
Codi AS	e 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	
	20143466- 004 20/08/2014 19/08/2014 18/08/20		18/08/2014	3,53	3,64	3,13	3,22	4,48	8,29	6,66	-0,507	2,50	344	32	256,594	91,168	



A	\$550000	Produtto 05-CORE ALBERT atte BOV	BELLOT	ГТІ	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	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
	20143534- 002	25/08/2014	22/08/2014	21/08/2014	3,4	3,50	3,19	3,29	4,77	8,66	6,71	-0,527	0,00	512	44	assenti	(#) 434,607	39,767
	20143448- 002	19/08/2014	14/08/2014	14/08/2014	3,88	4,00	3,33	3,43	4,74	8,76	6,69	-0,522	0,00	350	5	assenti	(#) 426,764	39,268
	20143410- 002	13/08/2014	07/08/2014	07/08/2014	3,37	3,47	3,23	3,33	4,78	8,7	6,58	-0,530	0,00	513	63	assenti	(#) 437,475	54,806



	A55462	Produtto 212-LAR ANTON atte BOV	GHET IO	ΓΙ	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
	20143534- 001	25/08/2014	22/08/2014	21/08/2014	3,72	3,83	3,38	3,48	4,73	8,8	6,67	-0,524	0,00	266	12	assenti	(#) 440,857	13,401
	20143448- 001	19/08/2014	14/08/2014	14/08/2014	3,39	3,49	2,95	3,04	4,56	8,2	6,68	-0,502	3,46	463	69	assenti	(#) 466,313	13,587
	20143410- 001	13/08/2014	07/08/2014	07/08/2014	3,62	3,73	3,5	3,61	4,73	8,92	6,49	-0,523	0,00	394	4	assenti	(#) 466,729	10,672



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·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
	20143455- 002	20/08/2014	19/08/2014	18/08/2014	3,74	3,85	3,23	3,33	4,89	8,81	6,67	-0,528	0,00	213	32	241,080	29,998
	20143425- 002	19/08/2014	12/08/2014	11/08/2014	3,82	3,93	3,18	3,28	4,88	8,74	6,69	-0,527	0,00	234	20	246,147	28,775
	20143288- 002	08/08/2014	05/08/2014	04/08/2014	3,94	4,06	3,16	3,25	4,85	8,69	6,7	-0,526	0,00	317	28	243,315	31,078



)PU119 ESAR(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
	20143455- 001	20/08/2014	19/08/2014	18/08/2014	3,69	3,80	3,23	3,33	4,89	8,8	6,67	-0,529	0,00	213	26	assenti	222,218	20,255
	20143425- 001	19/08/2014	12/08/2014	11/08/2014	3,83	3,94	3,17	3,27	4,88	8,74	6,69	-0,525	0,00	211	17	assenti	226,193	19,673
	20143288- 001	08/08/2014	05/08/2014	04/08/2014	3,75	3,86	3,13	3,22	4,80	8,62	6,69	-0,519	0,19	293	14	assenti	224,757	19,096



	PU1200 ESARO-	Produtto CS-LAT GIRO 2- 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
	20143534- 003	25/08/2014	22/08/2014	21/08/2014	3,65	3,76	3,32	3,42	4,69	8,7	6,67	-0,520	0,00	284	44	(#) 406,894	34,681
	20143448- 003	19/08/2014	14/08/2014	14/08/2014	3,8	3,91	3,27	3,37	4,70	8,66	6,67	-0,518	0,38	351	23	(#) 427,735	33,665
	20143410- 003	13/08/2014	07/08/2014	07/08/2014	3,61	3,72	3,4	3,5	4,73	8,82	6,62	-0,522	0,00	397	11	(#) 437,235	37,791



	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	Codice 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
	20143466- 003 20/08/2014 19/08/2014 18/08/20			18/08/2014	3,57	3,68	3,19	3,29	4,55	8,43	6,64	-0,516	0,77	334	36	assenti	351,247	40,607



A	527211:	Produtto 5-MORO 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
	20143466- 001	20/08/2014	19/08/2014	18/08/2014	3,88	4,00	3,51	3,62	4,83	9,04	6,65	-0,533	0,00	383	17	assenti	336,164	29,314
	20143435- 007	19/08/2014	13/08/2014	12/08/2014	3,95	4,07	3,29	3,39	4,79	8,77	6,73	-0,527	0,00	289	65	assenti	323,661	31,448
	20143293- 001	08/08/2014	05/08/2014	04/08/2014	3,9	4,02	3,34	3,44	4,85	8,88	6,72	-0,531	0,00	287	89	assenti	323,488	27,178



	Produttore: A5232101-ROCCA PRIORA AZ.AGR. di Remigio Baldoni ed Al Latte BOVINO					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
	20143476- 005	20/08/2014	20/08/2014	19/08/2014	3,71	3,82	3,23	3,33	4,68	8,6	6,65	-0,525	0,00	246	6	assenti	172,177	5,633
	20143435- 005	19/08/2014	13/08/2014	12/08/2014	3,71	3,82	3,21	3,31	4,72	8,62	6,65	-0,525	0,00	308	4	assenti	161,810	5,355
	20143331- 005	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,58	3,69	3,19	3,29	4,76	8,64	6,64	-0,525	0,00	211	5	assenti	152,861	5,926



S.F	Produttore: A5214105-STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l. Latte BOVINO					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
	20143476- 001	20/08/2014	20/08/2014	19/08/2014	3,64	3,75	3,36	3,46	4,81	8,85	6,64	-0,527	0,00	301	19	assenti	283,560	13,500
	20143435- 001	19/08/2014	13/08/2014	12/08/2014	3,77	3,88	3,33	3,43	4,82	8,85	6,68	-0,526	0,00	325	19	assenti	274,186	12,262
	20143331- 001	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,69	3,80	3,37	3,47	4,88	8,94	6,7	-0,531	0,00	325	13	assenti	271,694	11,945



	Produttore: A5260102-TRIONFI HONORATI GIUSEPPE GIOVANNA & C. AZ.AGR.s.s Latte BOVINO					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
	20143476- 003	20/08/2014	20/08/2014	19/08/2014	3,54	3,65	3,28	3,38	4,78	8,75	6,63	-0,523	0,00	275	4	assenti	133,228	16,259
	20143435- 003	19/08/2014	13/08/2014	12/08/2014	3,69	3,80	3,19	3,29	4,74	8,62	6,7	-0,519	0,19	199	13	assenti	126,117	20,262
	20143331- 003	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,53	3,64	3,15	3,24	4,77	8,61	6,68	-0,522	0,00	204	8	assenti	127,147	20,587