

CS0	34-CIS' - RC	Produtto F. LAT 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
	20145417- 006	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	4,04	4,16	3,50	3,61	4,73	8,93	6,67	-0,525	0,00	205	30	177,561	8,533
	20145280- 006	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,94	4,06	3,48	3,58	4,75	8,92	6,67	-0,526	0,00	153	7	184,397	7,368
	20145180- 006	05/12/2014	03/12/2014	02/12/2014	3,79	3,90	3,50	3,61	4,72	8,90	6,64	-0,526	0,00	232	5	193,225	7,368



С	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	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
	20145371- 002	18/12/2014	16/12/2014	15/12/2014	4,16	4,28	3,62	3,73	4,75	9,05	6,66	-0,529	0,00	751	23	(#) 413,064	33,783
	20145263- 002	15/12/2014	09/12/2014	08/12/2014	4,03	4,15	3,87	3,99	4,71	9,27	6,66	-0,530	0,00	357	16	398,851	39,596
	20145140- 002	05/12/2014	02/12/2014	01/12/2014	4,22	4,35	3,86	3,98	4,72	9,27	6,64	-0,529	0,00	307	55	393,358	50,100



	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
	20145417- 002	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,75	3,86	3,50	3,61	4,82	9,01	6,67	-0,525	0,00	268	14	253,200	13,275
	20145280- 002	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,92	4,04	3,55	3,66	4,87	9,11	6,7	-0,531	0,00	215	10	255,731	13,377
	20145180- 002	05/12/2014	03/12/2014	02/12/2014	3,81	3,92	3,54	3,65	4,85	9,08	6,65	-0,531	0,00	229	31	261,123	14,094



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOP! NARI1 T atte BOV	ERLAT		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
	20145417- 004	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,70	3,81	3,27	3,37	4,67	8,63	6,66	-0,515	0,96	371	14	(#) 450,468	26,525
	20145280- 004	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,78	3,89	3,32	3,42	4,72	8,73	6,68	-0,521	0,00	430	39	(#) 455,037	27,440
	20145180- 004	05/12/2014	03/12/2014	02/12/2014	3,73	3,84	3,25	3,35	4,67	8,61	6,65	-0,518	0,38	510	22	(#) 451,632	25,999



М	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
	20145371- 004	18/12/2014	16/12/2014	15/12/2014	3,77	3,88	3,21	3,31	4,55	8,45	6,63	-0,518	0,38	165	152	204,297	91,166
	20145263- 004	15/12/2014	09/12/2014	08/12/2014	3,47	3,57	3,17	3,27	4,65	8,51	6,67	-0,521	0,00	87	145	208,708	97,136
	20145140- 004	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	3,72	3,83	3,27	3,37	4,63	8,59	6,64	-0,522	0,00	160	17	233,211	92,391



	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
	20145489- 002	N.A.	19/12/2014	18/12/2014	3,97	4,09	3,21	3,31	4,91	8,80	6,7	-0,528	0,00	380	154	297,079	31,104
	20145352- 002	15/12/2014	12/12/2014	11/12/2014	3,74	3,85	3,19	3,29	4,94	8,82	6,64	-0,530	0,00	322	10	291,506	26,121
	20145245- 002	10/12/2014	05/12/2014	04/12/2014	3,63	3,74	3,17	3,27	4,91	8,78	6,66	-0,535	0,00	284	19	289,099	30,298



	3MC128 MORRO	Produtto SS-LATT OVALLE atte BOV	EMAR E-STAL		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
	20145489- 001	N.A.	19/12/2014	18/12/2014	4,00	4,12	3,21	3,31	4,89	8,79	6,69	-0,527	0,00	383	157	assenti	302,891	21,084
	20145352- 001	15/12/2014	12/12/2014	11/12/2014	3,70	3,81	3,20	3,30	4,93	8,82	6,65	-0,530	0,00	286	9	assenti	297,472	17,901
	20145245- 001	10/12/2014	05/12/2014	04/12/2014	3,64	3,75	3,18	3,28	4,92	8,80	6,66	-0,535	0,00	290	21		298,449	20,682



	PU1190 ESARO	Produtto: CS-LATT GIRO 1- utte BOV	ΓEMAR ·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
	20145371- 006	18/12/2014	16/12/2014	15/12/2014	4,10	4,22	3,44	3,54	4,90	9,03	6,68	-0,527	0,00	262	27	177,434	33,015
	20145263- 006	15/12/2014	09/12/2014	08/12/2014	4,33	4,46	3,26	3,36	4,91	8,86	6,71	-0,529	0,00	283	40	184,449	33,761
	20145140- 006	05/12/2014	02/12/2014	01/12/2014	3,81	3,92	3,29	3,39	4,82	8,79	6,63	-0,524	0,00	10	30	183,486	32,319



	OPU119 PESARO	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 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
	20145371- 005	18/12/2014	16/12/2014	15/12/2014	4,06	4,18	3,44	3,54	4,93	9,05	6,67	-0,528	0,00	235	25	assenti	220,117	29,452
	20145263- 005	15/12/2014	09/12/2014	08/12/2014	4,08	4,20	3,27	3,37	4,93	8,89	6,71	-0,530	0,00	225	40	assenti	221,846	30,061
	20145140- 005	05/12/2014	02/12/2014	01/12/2014	4,40	4,53	3,38	3,48	4,88	8,95	6,72	-0,530	0,00	236	31	assenti	223,304	28,485



	527612 ROBER	Produtton 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
	20145371- 003	18/12/2014	16/12/2014	15/12/2014	3,82	3,93	3,25	3,35	4,58	8,52	6,59	-0,522	0,00	168	14	assenti	210,654	43,849
	20145263- 003	15/12/2014	09/12/2014	08/12/2014	3,78	3,89	3,18	3,28	4,64	8,52	6,67	-0,522	0,00	151	69	assenti	215,475	56,854
	20145140- 003	05/12/2014	02/12/2014	01/12/2014	3,65	3,76	3,22	3,32	4,58	8,49	6,63	-0,517	0,58	143	224	assenti	229,926	55,495



A.	527211:	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	_SO	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
	20145371- 001	18/12/2014	16/12/2014	15/12/2014	4,18	4,31	3,62	3,73	4,75	9,07	6,65	-0,531	0,00	751	26	assenti	(#) 416,278	24,112
	20145263- 001	15/12/2014	09/12/2014	08/12/2014	4,30	4,43	3,89	4,01	4,71	9,28	6,66	-0,529	0,00	556	22	assenti	(#) 403,949	25,751
	20145140- 001	05/12/2014	02/12/2014	01/12/2014	4,23	4,36	3,87	3,99	4,73	9,26	6,64	-0,528	0,00	293	45	assenti	386,808	26,001



	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	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
	20145417- 005	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,98	4,10	3,52	3,63	4,76	8,97	6,65	-0,528	0,00	160	5	assenti	175,661	4,210
	20145280- 005	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,93	4,05	3,48	3,58	4,75	8,92	6,7	-0,526	0,00	161	7	assenti	185,011	4,297
	20145180- 005	05/12/2014	03/12/2014	02/12/2014	3,78	3,89	3,49	3,59	4,71	8,89	6,65	-0,526	0,00	241	3	assenti	193,320	4,297



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
	20145417- 001	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,76	3,87	3,50	3,61	4,83	9,02	6,67	-0,526	0,00	281	32	assenti	254,641	15,660
	20145280- 001	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,92	4,04	3,54	3,65	4,86	9,09	6,7	-0,530	0,00	210	5	assenti	254,641	15,604
	20145180- 001	05/12/2014	03/12/2014	02/12/2014	3,89	4,01	3,54	3,65	4,85	9,07	6,65	-0,530	0,00	238	36	assenti	260,623	18,100



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
	20145417- 003	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,75	3,86	3,29	3,39	4,70	8,68	6,65	-0,518	0,38	368	11	assenti	(#) 460,485	21,125
	20145280- 003	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,78	3,89	3,33	3,43	4,73	8,75	6,68	-0,523	0,00	456	40	assenti	(#) 464,416	22,816
	20145180- 003	05/12/2014	03/12/2014	02/12/2014	3,73	3,84	3,25	3,35	4,69	8,63	6,63	-0,520	0,00	521	24	assenti	(#) 460,286	22,620