

CSO	34-CIS' - RC	Produtto T. LAT OCCA PR otte 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
	20145280- 006	N.A.	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



C	CS035-C MAR	Produtto CISTERN 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			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	
	20145263- 002	N.A.	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 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	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
	20145280- 002	N.A.	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 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	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
	004		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



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATEI		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
	20145263- 004	N.A.	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



		Produttore: 3MC128CS-LATTEMARCH MORROVALLE-CISTERNA Latte BOVINO Data Rapporto di Prelic				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
(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	
		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



03					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
Codic ASI				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
	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-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
	20145263- 006	N.A.	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 PESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMARO 1-STAL		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	Codice 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
	20145263- 005	N.A.	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
			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	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		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
	20145263- 003	N.A.	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:	5272115	Produtto 5-MORC 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	ASL di Prova Accettazione Prelie			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
	20145263- 001	N.A.	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- 05/12/2014 02/12/2014 01/12/20 001 05/12/2014 02/12/2014 01/12/20			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 PRIC io Baldo		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	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
	005			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
	1			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
	20145280- 001	N.A.	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 (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
	20145280- 003	N.A.	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