

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	
	20160326- 008	N.A.	27/01/2016	25/01/2016	3,87	3,99	3,41	3,51	4,98	9,08	6,66	-0,537	0,00	156	4	150,271	5,970	
	20160157- 002	25/01/2016	18/01/2016	18/01/2016	3,89	4,01	3,46	3,56	4,99	9,14	6,72	-0,534	0,00	138	5	151,605	6,123	
	20160065- 008	18/01/2016	13/01/2016	11/01/2016	3,78	3,89	3,36	3,46	4,97	9,03	6,68	-0,536	0,00	160	8	163,348	6,280	



	03-CIS' STALL	Produtto TERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		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
	20160326- 002	N.A.	27/01/2016	26/01/2016	3,80	3,91	3,40	3,50	4,83	8,92	6,67	-0,529	0,00	312	9	286,112	12,361
	20160227- 002	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	3,71	3,82	3,42	3,52	4,81	8,92	6,68	-0,526	0,00	313	11	284,657	12,155
	20160065- 002	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,98	4,10	3,30	3,40	4,90	8,89	6,72	-0,532	0,00	347	15	272,680	15,955



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONE		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
	20160326- 004	N.A.	27/01/2016	26/01/2016	3,93	4,05	3,40	3,50	4,78	8,87	6,66	-0,527	0,00	318	10	282,447	18,865
	20160227- 004	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	3,83	3,94	3,36	3,46	4,73	8,78	6,7	-0,520	0,00	245	9	277,437	21,624
	20160065- 004	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,94	4,06	3,34	3,44	4,74	8,77	6,72	-0,520	0,00	198	59	275,907	25,501



M					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	ce Campione Data Rapporto Data D				% 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
	20160326- 006	N.A.	27/01/2016	25/01/2016	3,79	3,90	3,42	3,52	4,64	8,75	6,64	-0,525	0,00	513	39	(#) 524,514	17,748



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR CISTE		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	Ce 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	
	20160352- 002	N.A.	28/01/2016	28/01/2016	3,84	3,96	3,22	3,32	4,91	8,82	6,69	-0,529	0,00	299	18	281,903	20,875
	20160264- 002	26/01/2016	21/01/2016	21/01/2016	3,94	4,06	3,30	3,40	4,89	8,88	6,71	-0,527	0,00	295	16	281,464	24,110
	20160135- 002	19/01/2016	15/01/2016	14/01/2016	3,72	3,83	3,27	3,37	4,92	8,88	6,7	-0,527	0,00	246	61	280,364	24,944
	20160065- 006	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,75	3,86	3,31	3,41	4,88	8,88	6,7	-0,529	0,00	294	17	284,153	21,952



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT GIRO atte BOV	EMAR 1-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
	20160352- 001	N.A.	28/01/2016	28/01/2016	3,68	3,79	3,11	3,20	5,00	8,80	6,69	-0,530	0,00	252	20	assenti	275,104	20,308
	20160264- 001	26/01/2016	21/01/2016	21/01/2016	3,66	3,77	3,18	3,28	4,98	8,84	6,69	-0,526	0,00	207	12	assenti	267,728	23,393
	20160135- 001	19/01/2016	15/01/2016	14/01/2016	3,75	3,86	3,27	3,37	4,91	8,87	6,69	-0,528	0,00	253	73	assenti	273,530	24,609
	20160065- 005	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,61	3,72	3,17	3,27	4,95	8,81	6,69	-0,528	0,00	264	14	assenti	271,756	21,069



Produttore: A5276121-MAGNATERRA ROBERTO & MASSIMO Latte BOVINO CC Campione Data Rapporto di Prova Data Accettazione Data Prelie				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 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
20160326- 005	N.A.	27/01/2016	25/01/2016	3,77	3,88	3,42	3,52	4,65	8,76	6,64	-0,525	0,00	541	32	assenti	(#) 521,445	18,179



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 inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	dice Campione Data Rapporto Data 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	
	20160326- 007	N.A.	27/01/2016	25/01/2016	3,84	3,96	3,41	3,51	4,98	9,09	6,64	-0,537	0,00	154	6	assenti	155,137	6,107
	20160157- 001	25/01/2016	18/01/2016	18/01/2016	3,89	4,01	3,48	3,58	5,01	9,18	6,73	-0,537	0,00	152	4	assenti	155,743	6,076
	001			11/01/2016	3,78	3,89	3,36	3,46	4,98	9,03	6,69	-0,536	0,00	170	6	assenti	168,222	6,402



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CC	OOP.	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	Urea	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		mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20160326- 001	N.A.	27/01/2016	26/01/2016	3,77	3,88	3,41	3,51	4,86	8,97	6,64	-0,532	0,00	302	9	assenti	32,3	258,304	7,527
	20160227- 001	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	3,78	3,89	3,40	3,50	4,82	8,91	6,68	-0,527	0,00	296	8	assenti	33,2	256,875	7,401
	20160065- 001	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,85	3,97	3,32	3,42	4,91	8,92	6,73	-0,532	0,00	289	11	assenti	27,1	251,253	9,095



	60102-7 HUSEP	Produtton TRIONFI PE & C.A ntte BOV	HONC Az.Agr.		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
	20160326- 003	N.A.	27/01/2016	26/01/2016	3,89	4,01	3,32	3,42	4,69	8,70	6,65	-0,521	0,00	211	8	assenti	269,731	12,787
	20160227- 003	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	4,03	4,15	3,35	3,45	4,71	8,75	6,69	-0,519	0,19	271	12	assenti	273,524	13,851
	20160065- 003	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,96	4,08	3,34	3,44	4,72	8,75	6,73	-0,520	0,00	172	63	assenti	268,888	17,583