

(	CS035-C MAR	Produtto SISTERN 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
	20165512- 008	N.A.	30/11/2016	29/11/2016	3,95	4,07	3,48	3,58	4,92	9,09	6,75	-0,533	0,00	234	16	243,197	10,127
	20165153- 006	14/11/2016	09/11/2016	08/11/2016	3,88	4,00	3,50	3,61	4,91	9,10	6,91	-0,525	0,00	265	8	234,954	8,816



	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
	20165512- 002	N.A.	30/11/2016	29/11/2016	3,82	3,93	3,59	3,70	4,89	9,17	6,69	-0,534	0,00	294	57	262,722	33,638
	20165416- 002	29/11/2016	23/11/2016	22/11/2016	3,57	3,68	3,45	3,55	4,80	8,94	6,72	-0,524	0,00	274	98	258,735	30,105
	20165343- 002	22/11/2016	17/11/2016	16/11/2016	3,89	4,01	3,56	3,67	4,88	9,14	6,7	-0,530	0,00	374	24	266,170	30,585
	20165314- 002	22/11/2016	16/11/2016	15/11/2016	3,72	3,83	3,55	3,66	4,90	9,14	6,7	-0,531	0,00	307	17	258,731	31,527
	20165153- 002	14/11/2016	09/11/2016	08/11/2016	3,76	3,87	3,57	3,68	4,84	9,10	6,88	-0,527	0,00	255	21	255,091	33,403



CS	S037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA GNATE atte BOV	A MORE	ONI	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
	20165314- 007	22/11/2016	16/11/2016	15/11/2016	3,85	3,97	3,45	3,55	4,87	9,01	6,67	-0,532	0,00	284	1620	283,500	(#) 751,918
	20165080- 008	08/11/2016	03/11/2016	01/11/2016	3,83	3,94	3,42	3,52	4,85	8,95	6,66	-0,531	0,00	283	349	283,000	(#) 349



	CS823- FORTU	Produtto CISTER JNATO atte BOV	NA SA		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
	20165314- 004	22/11/2016	16/11/2016	15/11/2016	3,58	3,69	3,58	3,69	4,91	9,18	6,68	-0,531	0,00	299	20	299,000	20,000



	CS002 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
	20165512- 004	N.A.	30/11/2016	29/11/2016	3,57	3,68	3,61	3,72	4,88	9,18	6,71	-0,534	0,00	249	30	204,588	27,206
	20165416- 004	29/11/2016	23/11/2016	22/11/2016	3,40	3,50	3,36	3,46	4,72	8,77	6,68	-0,521	0,00	160	22	203,166	25,524
	20165343- 004	22/11/2016	17/11/2016	16/11/2016	4,21	4,34	3,32	3,42	4,69	8,70	6,69	-0,515	0,96	299	14	207,625	43,948
	20165153- 004	14/11/2016	09/11/2016	08/11/2016	3,64	3,75	3,43	3,53	4,72	8,84	6,92	-0,515	0,96	86	18	211,738	45,351



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
	20165512- 006	N.A.	30/11/2016	25/11/2016	3,83	3,94	3,37	3,47	4,82	8,88	6,67	-0,529	0,00	303	392	257,608	(#) 384,767
	20165198- 002	14/11/2016	10/11/2016	09/11/2016	3,85	3,97	3,41	3,51	4,84	8,95	6,66	-0,530	0,00	260	897	233,024	(#) 381,201



	PU1190 SARO	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
	20165557- 002	N.A.	01/12/2016	01/12/2016												275,059	13,880
	20165416- 006	29/11/2016	23/11/2016	22/11/2016	3,66	3,77	3,34	3,44	4,97	8,99	6,71	-0,533	0,00	105	11	279,580	14,101
	20165343- 006	22/11/2016	17/11/2016	17/11/2016	4,12	4,24	3,35	3,45	4,88	8,92	6,7	-0,527	0,00	248	8	308,843	14,595
	20165198- 004	14/11/2016	10/11/2016	10/11/2016	4,01	4,13	3,36	3,46	4,85	8,89	6,69	-0,530	0,00	243	11	324,780	15,870
	20165080- 006	08/11/2016	03/11/2016	03/11/2016	3,66	3,77	3,31	3,41	4,88	8,87	6,66	-0,530	0,00	158	7	334,534	18,160



	)PU119 ESARC	Produtto S-LATT GIRO atte BOV	EMARO 1-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 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
	20165557- 001	N.A.	01/12/2016	01/12/2016													201,743	9,663
	20165416- 005	29/11/2016	23/11/2016	22/11/2016	3,66	3,77	3,33	3,43	4,97	8,99	6,72	-0,533	0,00	114	15		201,295	8,981
	20165343- 005	22/11/2016	17/11/2016	17/11/2016	3,97	4,09	3,36	3,46	4,92	8,97	6,72	-0,531	0,00	222	8		212,103	7,754
	20165198- 003	14/11/2016	10/11/2016	10/11/2016	3,96	4,08	3,38	3,48	4,86	8,93	6,69	-0,531	0,00	242	10	assenti	218,823	8,375
	20165080- 005	08/11/2016	03/11/2016	03/11/2016	3,81	3,92	3,49	3,59	4,93	9,11	6,67	-0,533	0,00	277	11		218,113	9,187



	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
010AN0 17	20165512- 005	N.A.	30/11/2016	25/11/2016	3,55	3,66	3,13	3,22	4,64	8,46	6,64	-0,525	0,00	285	11	assenti	267,041	66,901
010AN0 17	20165314- 005	22/11/2016	16/11/2016	15/11/2016	3,67	3,78	3,30	3,40	4,63	8,61	6,66	-0,523	0,00	190	17	assenti	257,102	67,878
010AN0 17	20165198- 001	14/11/2016	10/11/2016	09/11/2016	3,56	3,67	3,23	3,33	4,59	8,51	6,61	-0,526	0,00	183	156	assenti	267,008	89,534
010AN0 17			01/11/2016	3,71	3,82	3,11	3,20	4,63	8,43	6,62	-0,525	0,00	243	23	assenti	281,815	50,607	



A5	5272115	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
038AN0 24	20165512- 007	N.A.	30/11/2016	29/11/2016	3,92	4,04	3,47	3,57	4,90	9,06	6,71	-0,532	0,00	226	8	assenti	233,608	9,577
038AN0 24	20165314- 006	22/11/2016	16/11/2016	15/11/2016	3,87	3,99	3,53	3,64	4,97	9,19	6,71	-0,534	0,00	245	8	assenti	222,822	9,212
038AN0 24	20165153- 005	14/11/2016	09/11/2016	08/11/2016	3,89	4,01	3,50	3,61	4,91	9,11	6,9	-0,526	0,00	260	9	assenti	230,333	9,544
038AN0 24	20165080- 007	08/11/2016	03/11/2016	01/11/2016	3,94	4,06	3,39	3,49	4,82	8,90	6,66	-0,529	0,00	251	16	assenti	228,247	19,573



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CO	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	% р/р	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L		mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046AN 23	20165512- 001	N.A.	30/11/2016	29/11/2016	3,74	3,85	3,59	3,70	4,90	9,18	6,7	-0,538	0,00	254	21	assenti	16,7	245,052	22,697
046AN 23	20165416- 001	29/11/2016	23/11/2016	22/11/2016	3,54	3,65	3,45	3,55	4,80	8,94	6,71	-0,524	0,00	289	54	assenti		243,915	22,904
046AN 23	20165343- 001	22/11/2016	17/11/2016	16/11/2016	3,71	3,82	3,54	3,65	4,86	9,09	6,68	-0,530	0,00	372	17	assenti	7,9	242,733	20,633
046AN 23	20165314- 001	22/11/2016	16/11/2016	15/11/2016	3,61	3,72	3,55	3,66	4,90	9,14	6,69	-0,531	0,00	248	14	assenti	7,4	234,891	21,081
046AN 23	20165153- 001	14/11/2016	09/11/2016	08/11/2016	3,71	3,82	3,54	3,65	4,85	9,07	6,87	-0,527	0,00	250	16	assenti	19,6	236,633	21,541
046AN 23	20165080- 001	08/11/2016	03/11/2016	01/11/2016	3,71	3,82	3,55	3,66	4,86	9,09	6,63	-0,533	0,00	237	9	assenti	14,6	235,552	20,863



	50102-7 IUSEPI	Produtto TRIONFI PE & C.A atte BOV	I 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 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
	20165512- 003	N.A.	30/11/2016	29/11/2016	3,50	3,61	3,35	3,45	4,71	8,74	6,71	-0,519	0,19	113	12	assenti	207,837	17,533
	20165416- 003	29/11/2016	23/11/2016	22/11/2016	3,70	3,81	3,58	3,69	4,88	9,15	6,73	-0,531	0,00	316	87	assenti	214,469	17,806
	20165343- 003	22/11/2016	17/11/2016	16/11/2016	4,24	4,37	3,34	3,44	4,70	8,73	6,68	-0,518	0,38	308	14	assenti	208,613	15,654
021AN0 15	20165314- 003	22/11/2016	16/11/2016	15/11/2016	3,98	4,10	3,32	3,42	4,76	8,78	6,69	-0,521	0,00	239	14	assenti	202,453	15,850
	20165153- 003	14/11/2016	09/11/2016	08/11/2016	3,63	3,74	3,43	3,53	4,72	8,85	6,89	-0,518	0,38	88	17	assenti	222,361	17,634
	20165080- 003	08/11/2016	03/11/2016	01/11/2016	3,61	3,72	3,34	3,44	4,72	8,75	6,65	-0,525	0,00	253	23	assenti	240,219	17,706