

C	S035-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
	20170295- 008	30/01/2017	25/01/2017	24/01/2017	3,90	4,02	3,41	3,51	4,71	8,81	6,65	-0,525	0,00	368	621	302,345	48,292
	20170241- 009	27/01/2017	19/01/2017	18/01/2017	3,82	3,93	3,37	3,47	4,81	8,87	6,73	-0,526	0,00	333	69	293,975	28,975
	20170186- 002	19/01/2017	17/01/2017	16/01/2017	4,09	4,21	3,50	3,61	4,91	9,10	6,73	-0,533	0,00	363	20	285,448	23,325



	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
	20170489- 002	N.A.	02/02/2017	31/01/2017	3,76	3,87	3,53	3,64	4,80	9,02	6,68	-0,525	0,00	365	14	311,371	57,365
	20170295- 002	30/01/2017	25/01/2017	24/01/2017	3,60	3,71	3,49	3,59	4,83	9,01	6,66	-0,530	0,00	323	45	296,514	70,106
	20170241- 002	27/01/2017	19/01/2017	17/01/2017	3,85	3,97	3,37	3,47	4,80	8,86	6,7	-0,522	0,00	294	4225	294,216	78,350
	20170103- 002	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,86	3,98	3,57	3,68	4,89	9,14	6,73	-0,532	0,00	351	20	278,700	33,915
	20170030- 001	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,67	3,78	3,58	3,69	4,85	9,12	6,74	-0,528	0,00	362	25	265,938	34,122



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
	20170412- 003	N.A.	31/01/2017	30/01/2017	3,87	3,99	3,38	3,48	4,81	8,88	6,7	-0,524	0,00	286	162	304,905	(#) 160,997
	20170103- 007	18/01/2017	11/01/2017	11/01/2017	3,94	4,06	3,42	3,52	4,87	8,98	6,77	-0,531	0,00	376	160	311,481	(#) 509,117



	CS823- FORTU	Produtto CISTER JNATO atte BOV	NA SA		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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
	20170103- 004	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,84	3,96	3,59	3,70	4,85	9,13	6,74	-0,530	0,00	334	16	316,016	17,889



	CS002 MOLI	Produtto I-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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
	20170489- 004	N.A.	02/02/2017	31/01/2017	3,39	3,49	3,24	3,34	4,67	8,59	6,69	-0,511	1,73	55	4	210,616	36,644
	20170295- 004	30/01/2017	25/01/2017	24/01/2017	3,67	3,78	3,50	3,61	4,79	8,97	6,67	-0,530	0,00	397	37	235,915	51,268
	20170241- 004	27/01/2017	19/01/2017	17/01/2017	3,66	3,77	3,36	3,46	4,77	8,82	6,71	-0,520	0,00	231	3895	222,659	47,013
	20170030- 002	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,75	3,86	3,34	3,44	4,73	8,76	6,74	-0,519	0,19	626	12	218,829	18,342



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT 3NATE		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
	20170295- 006	30/01/2017	25/01/2017	24/01/2017	3,81	3,92	3,38	3,48	4,84	8,91	6,68	-0,532	0,00	291	3270	287,520	(#) 170,288
	20170241- 006	27/01/2017	19/01/2017	18/01/2017	3,87	3,99	3,37	3,47	4,82	8,87	6,73	-0,526	0,00	356	82	286,829	63,591



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR 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
	20170489- 006	N.A.	02/02/2017	02/02/2017	3,89	4,01	3,21	3,31	4,92	8,81	6,75	-0,524	0,00	341	25	251,729	27,399
	20170338- 002	30/01/2017	26/01/2017	26/01/2017	3,98	4,10	3,20	3,30	4,97	8,86	6,77	-0,532	0,00	281	22	251,464	25,479
	20170241- 008	27/01/2017	19/01/2017	19/01/2017	3,85	3,97	3,28	3,38	4,92	8,89	6,75	-0,523	0,00	334	28	257,374	23,590
	20170124- 002	18/01/2017	12/01/2017	12/01/2017	3,97	4,09	3,28	3,38	4,94	8,90	6,73	-0,528	0,00	289	60	256,985	20,525
	20170030- 004	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,95	4,07	3,26	3,36	4,98	8,93	6,78	-0,529	0,00	295	52	254,554	16,999



""	)PU119 ESARC	Produtto: S-LATT GIRO 1 atte BOV	EMARO 1-STAL	CHE LA	Ricerca sostanze inibenti	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	di Prova Accettazione Preliev 0170489- N.A. 02/02/2017 02/02/20		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
	20170489- 005	N.A.	02/02/2017	02/02/2017		3,78	3,89	3,17	3,27	4,94	8,80	6,76	-0,526	0,00	226	19	227,147	45,727
	20170338- 001	30/01/2017	26/01/2017	26/01/2017		3,78	3,89	3,38	3,48	4,84	8,90	6,67	-0,531	0,00	320	3211	228,327	46,929
	20170241- 007	27/01/2017	19/01/2017	19/01/2017	assenti	3,99	4,11	3,31	3,41	4,96	8,96	6,78	-0,528	0,00	212	19	219,306	25,852
	20170124- 001	18/01/2017	12/01/2017	12/01/2017		3,95	4,07	3,28	3,38	4,96	8,93	6,79	-0,532	0,00	240	15	223,878	23,483
	20170030- 003 10/01/2017 04/01/2017 03/01/2017				3,83	3,94	3,30	3,40	5,00	8,99	6,78	-0,531	0,00	226	13	214,864	22,449	



	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	20170412- 001	N.A.	31/01/2017	30/01/2017	3,93	4,05	3,21	3,31	4,70	8,59	6,68	-0,523	0,00	287	7	assenti	274,047	11,366
010AN0 17	20170295- 005	30/01/2017	25/01/2017	24/01/2017	3,92	4,04	3,20	3,30	4,68	8,57	6,66	-0,528	0,00	279	22	assenti	264,699	12,442
010AN0 17	20170241- 005	27/01/2017	19/01/2017	18/01/2017	3,92	4,04	3,20	3,30	4,68	8,57	6,72	-0,522	0,00	422	14	assenti	262,963	10,789
010AN0 17	20170103- 005	18/01/2017	11/01/2017	11/01/2017	3,80	3,91	3,20	3,30	4,70	8,59	6,73	-0,528	0,00	338	8	assenti	245,782	11,326



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	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
038AN0 24	20170412- 002	N.A.	31/01/2017	30/01/2017	3,77	3,88	3,49	3,59	4,87	9,05	6,69	-0,528	0,00	276	10	assenti	276,922	22,894
038AN0 24	20170295- 007	30/01/2017	25/01/2017	24/01/2017	3,70	3,81	3,47	3,57	4,92	9,08	6,69	-0,534	0,00	293	21	assenti	272,153	22,176
038AN0 24	20170186- 001	19/01/2017	17/01/2017	16/01/2017	4,06	4,18	3,49	3,59	4,91	9,06	6,7	-0,535	0,00	380	14	assenti	268,642	22,378
038AN0 24	20170103- 006	18/01/2017	11/01/2017	11/01/2017	3,96	4,08	3,50	3,61	4,93	9,12	6,75	-0,532	0,00	305	50	assenti	255,726	20,385



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	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
046AN 23	20170489- 001	N.A.	02/02/2017	31/01/2017	3,71	3,82	3,49	3,59	4,82	9,00	6,67	-0,525	0,00	250	13	assenti	279,681	20,941
046AN 23	20170295- 001	30/01/2017	25/01/2017	24/01/2017	3,61	3,72	3,47	3,57	4,82	8,97	6,65	-0,530	0,00	282	40	assenti	275,646	22,683
046AN 23	20170241- 001	27/01/2017	19/01/2017	17/01/2017	4,14	4,26	3,49	3,59	4,79	8,97	6,73	-0,524	0,00	302	21	assenti	275,076	23,847
046AN 23	20170103- 001	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,85	3,97	3,57	3,68	4,89	9,15	6,72	-0,533	0,00	333	22	assenti	259,277	21,442



	50102-T IUSEPI	Produtto RIONFI PE & C.A tte BOV	HONC Az.Agr.		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
021AN0 15	20170489- 003	N.A.	02/02/2017	31/01/2017	3,44	3,54	3,25	3,35	4,68	8,62	6,7	-0,513	1,35	60	5	assenti	159,486	6,896
021AN0 15	20170295- 003	30/01/2017	25/01/2017	24/01/2017	3,45	3,55	3,21	3,31	4,73	8,63	6,69	-0,520	0,00	91	24	assenti	170,209	7,979
021AN0 15	20170241- 003	27/01/2017	19/01/2017	17/01/2017	3,59	3,70	3,32	3,42	4,72	8,73	6,71	-0,518	0,38	107	1	assenti	180,179	9,889
021AN0 15	20170103- 003	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,44	3,54	3,28	3,38	4,74	8,71	6,73	-0,517	0,58	125	8	assenti	195,312	15,152