

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
	20170975- 006	N.A.	01/03/2017	26/02/2017	3,68	3,79	3,48	3,58	4,90	9,07	6,72	-0,532	0,00	274	13	309,141	19,691
	20170773- 001	28/02/2017	21/02/2017	19/02/2017	3,74	3,85	3,48	3,58	4,88	9,05	6,7	-0,526	0,00	344	11	314,516	21,844
	20170703- 006	21/02/2017	15/02/2017	13/02/2017	3,69	3,80	3,47	3,57	4,91	9,07	6,75	-0,529	0,00	309	15	309,854	26,821



	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
	20170975- 002	N.A.	01/03/2017	28/02/2017	3,73	3,84	3,47	3,57	4,82	8,98	6,7	-0,528	0,00	322	15	324,140	20,724
	20170829- 002	28/02/2017	22/02/2017	21/02/2017	3,84	3,96	3,47	3,57	4,81	8,97	6,7	-0,524	0,00	305	15	319,418	21,703
	20170703- 002	21/02/2017	15/02/2017	14/02/2017	3,79	3,90	3,44	3,54	4,88	9,01	6,71	-0,527	0,00	367	20	323,821	23,210
	20170578- 002	10/02/2017	08/02/2017	07/02/2017	3,67	3,78	3,46	3,56	4,87	9,01	6,67	-0,529	0,00	327	24	314,143	27,406
	20170489- 002	07/02/2017	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	313,000	28,019



CS	Produttore: 5037-CISTERNA MORONI MAGNATERRA Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelic		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	Latte BOVINO ce Campione Data Rapporto Data Da		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
	20170829- 006 28/02/2017 22/02/2017 21/02/20		21/02/2017	3,84	3,96	3,40	3,50	4,83	8,91	6,71	-0,524	0,00	384	2835	345,643	(#) 418,854



	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
	20170975- 004	N.A.	01/03/2017	28/02/2017	3,55	3,66	3,20	3,30	4,73	8,62	6,7	-0,520	0,00	190	19	283,222	16,583
	20170829- 004	28/02/2017	22/02/2017	21/02/2017	3,78	3,89	3,43	3,53	4,81	8,93	6,7	-0,524	0,00	358	15	345,792	15,492



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOPI NARI1 7 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
	20170703- 004	21/02/2017	15/02/2017	14/02/2017	3,36	3,46	3,20	3,30	4,73	8,63	6,74	-0,517	0,58	120	11	226,465	14,122
	20170578- 004	10/02/2017	08/02/2017	07/02/2017	3,70	3,81	3,45	3,55	4,86	9,01	6,68	-0,529	0,00	342	29	219,045	16,193
	20170489- 004	07/02/2017	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	208,466	14,411



N	CS002 AOLINA	di Prova Accettazione Prelie			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
Codio 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
	20170732- 002	21/02/2017	16/02/2017	15/02/2017	3,79	3,90	3,42	3,52	4,85	8,96	6,73	-0,526	0,00	349	336	331,037	(#) 165,988



	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	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
	20170869- 002	01/03/2017	23/02/2017	23/02/2017	3,85	3,97	3,20	3,30	4,92	8,81	6,72	-0,527	0,00	210	17	288,543	30,909
	20170732- 004	21/02/2017	16/02/2017	16/02/2017	3,87	3,99	3,20	3,30	4,94	8,83	6,77	-0,526	0,00	410	60	271,651	29,201
	20170624- 002	14/02/2017	09/02/2017	09/02/2017	3,78	3,89	3,18	3,28	4,94	8,80	6,75	-0,524	0,00	272	17	261,688	26,250
	20170489- 006	07/02/2017	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



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMAR(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 20170869- 01/03/2017 23/02/2017 23/02/2017		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	
	20170869- 001	01/03/2017	23/02/2017	23/02/2017	3,50	3,61	3,06	3,15	4,75	8,50	6,69	-0,511	1,73	121	28	assenti	237,250	38,546
	20170732- 003	21/02/2017	16/02/2017	16/02/2017	3,89	4,01	3,17	3,27	4,95	8,81	6,78	-0,528	0,00	418	77		235,124	48,192
	20170624- 001	14/02/2017	09/02/2017	09/02/2017	3,69	3,80	3,14	3,23	4,94	8,77	6,76	-0,526	0,00	260	10		226,122	43,400
	20170489- 005	07/02/2017	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



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN RTO & Matte 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	dice 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	
010AN0 17	20170829- 005	28/02/2017	22/02/2017	21/02/2017	3,95	4,07	3,23	3,33	4,76	8,68	6,7	-0,524	0,00	306	8	assenti	299,705	9,250
010AN0 17	20170732- 001	21/02/2017	16/02/2017	15/02/2017	3,79	3,90	3,28	3,38	4,78	8,74	6,71	-0,529	0,00	271	6	assenti	298,927	9,477
010AN0 17	20170578- 005	10/02/2017	08/02/2017	07/02/2017	3,78	3,89	3,17	3,27	4,72	8,58	6,68	-0,523	0,00	228	7	assenti	272,114	10,484



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	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	20170975- 005	N.A.	01/03/2017	26/02/2017	3,69	3,80	3,47	3,57	4,89	9,06	6,72	-0,531	0,00	287	14	assenti	298,606	14,931
038AN0 24	20170829- 007	28/02/2017	22/02/2017	21/02/2017	3,79	3,90	3,49	3,59	4,87	9,06	6,71	-0,527	0,00	418	8	assenti	299,684	15,069
038AN0 24	20170703- 005	21/02/2017	15/02/2017	13/02/2017	3,67	3,78	3,47	3,57	4,89	9,06	6,73	-0,529	0,00	301	15	assenti	285,477	17,732
038AN0 24	20170578- 007	10/02/2017	08/02/2017	07/02/2017	3,69	3,80	3,46	3,56	4,88	9,03	6,68	-0,531	0,00	303	10	assenti	281,702	20,326



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	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L		mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046AN 23	20170975- 001	N.A.	01/03/2017	28/02/2017	3,67	3,78	3,47	3,57	4,82	8,98	6,69	-0,528	0,00	250	13	assenti	18,7	278,247	18,929
046AN 23	20170829- 001	28/02/2017	22/02/2017	21/02/2017	3,81	3,92	3,46	3,56	4,82	8,97	6,69	-0,524	0,00	237	13	assenti	10,7	281,938	19,973
046AN 23	20170703- 001	21/02/2017	15/02/2017	14/02/2017	3,70	3,81	3,41	3,51	4,86	8,97	6,69	-0,526	0,00	286	14	assenti	11	289,620	22,171
046AN 23	20170578- 001	10/02/2017	08/02/2017	07/02/2017	3,61	3,72	3,45	3,55	4,86	9,01	6,66	-0,529	0,00	315	29	assenti		286,391	21,938
046AN 23	20170489- 001	07/02/2017	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



	50102-7 IUSEP	Produtto CRIONFI PE & C.A atte 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	20170975- 003	N.A.	01/03/2017	28/02/2017	3,54	3,65	3,19	3,29	4,73	8,61	6,68	-0,520	0,00	180	13	assenti	137,114	7,182
021AN0 15	20170829- 003	28/02/2017	22/02/2017	21/02/2017	3,45	3,55	3,15	3,24	4,70	8,54	6,68	-0,513	1,35	144	7	assenti	144,312	6,598
021AN0 15	20170703- 003	21/02/2017	15/02/2017	14/02/2017	3,33	3,43	3,21	3,31	4,73	8,63	6,71	-0,518	0,38	120	9	assenti	160,352	7,285
021AN0 15	20170578- 003	10/02/2017	08/02/2017	07/02/2017	3,49	3,59	3,21	3,31	4,72	8,62	6,68	-0,516	0,77	198	9	assenti	156,261	7,163
021AN0 15	20170489- 003	07/02/2017	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