

C	S035-C MAR	Produtto ISTERN 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 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	
	20154326- 008	28/09/2015	23/09/2015	21/09/2015	3,44	3,54	3,11	3,20	4,98	8,78	6,64	-0,535	0,00	282	6	227,913	6,309
	20154234- 008	18/09/2015	16/09/2015	14/09/2015	3,37	3,47	3,17	3,27	4,95	8,80	6,61	-0,531	0,00	354	3	223,543	7,002
	20154123- 006	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,51	3,62	3,00	3,09	4,97	8,66	6,63	-0,529	0,00	279	6	213,500	8,168
	20154018- 005	08/09/2015	03/09/2015	02/09/2015	3,40	3,50	2,99	3,08	5,03	8,71	6,69	-0,530	0,00	180	17	207,246	8,453
	20154011- 004	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,30	3,40	3,01	3,10	5,02	8,71	6,66	-0,531	0,00	163	3	210,930	7,746



	03-CIST	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
	20154348- 002	28/09/2015	24/09/2015	23/09/2015	3,71	3,82	3,51	3,62	4,79	8,99	6,62	-0,533	0,00	487	43	282,261	59,954
	20154326- 002	28/09/2015	23/09/2015	22/09/2015	3,66	3,77	3,44	3,54	4,76	8,89	6,63	-0,531	0,00	233	64	264,576	62,497
	20154234- 002	18/09/2015	16/09/2015	15/09/2015	3,75	3,86	3,47	3,57	4,82	8,98	6,63	-0,534	0,00	222	52	274,832	57,310
	20154018- 002	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,68	3,79	3,38	3,48	4,83	8,90	6,68	-0,529	0,00	391	57	275,115	49,970



	CS00 MOLI	Produtto 1-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	ee 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	
	20154326- 004	28/09/2015	23/09/2015	22/09/2015	3,64	3,75	3,28	3,38	4,52	8,49	6,61	-0,516	0,77	407	22	350,768	77,693
	20154234- 004	18/09/2015	16/09/2015	15/09/2015	3,55	3,66	3,34	3,44	4,55	8,58	6,61	-0,518	0,38	633	296	359,781	90,259
	20154123- 002	14/09/2015	09/09/2015	08/09/2015	3,56	3,67	3,26	3,36	4,58	8,54	6,6	-0,516	0,77	300	99	333,702	75,238
	20154018- 004	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,53	3,64	3,12	3,21	4,55	8,35	6,66	-0,507	2,50	368	207	336,676	65,584



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	ce 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	
	20154326- 006	28/09/2015	23/09/2015	21/09/2015	3,81	3,92	3,57	3,68	4,57	8,82	6,59	-0,526	0,00	1600	7	363,952	15,198
	20154234- 006	18/09/2015	16/09/2015	14/09/2015	3,53	3,64	3,60	3,71	4,60	8,88	6,61	-0,524	0,00	340	4	321,702	16,136
	20154123- 004	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,60	3,71	3,45	3,55	4,69	8,82	6,61	-0,525	0,00	345	27	317,557	19,186
	20154011- 002	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,59	3,70	3,39	3,49	4,72	8,80	6,63	-0,527	0,00	247	7	309,250	17,181



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR CISTE	_	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
	20154348- 004	28/09/2015	24/09/2015	24/09/2015	3,71	3,82	3,39	3,49	4,85	8,93	6,64	-0,530	0,00	345	24	233,546	29,599
	20154301- 002	23/09/2015	18/09/2015	17/09/2015	3,46	3,56	3,13	3,22	4,86	8,68	6,6	-0,527	0,00	167	21	239,502	31,143
	20154176- 002	14/09/2015	10/09/2015	10/09/2015	3,23	3,33	3,10	3,19	4,93	8,72	6,61	-0,528	0,00	201	17	246,238	32,266
	20154047- 002	08/09/2015	03/09/2015	03/09/2015	3,33	3,43	3,03	3,12	4,89	8,60	6,7	-0,524	0,00	250	14	260,790	34,401



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO 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	L di Prova Accettazione 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		
	20154348- 003	28/09/2015	24/09/2015	24/09/2015	3,58	3,69	3,24	3,34	4,88	8,81	6,63	-0,528	0,00	259	12	assenti	198,874	27,125
	20154301- 001	23/09/2015	18/09/2015	17/09/2015	3,44	3,54	3,12	3,21	4,85	8,67	6,61	-0,526	0,00	158	19	assenti	209,505	30,462
	20154176- 001	14/09/2015	10/09/2015	10/09/2015	3,16	3,25	3,07	3,16	4,90	8,67	6,65	-0,524	0,00	197	15	assenti	214,102	31,343
	20154047- 001	08/09/2015	03/09/2015	03/09/2015	3,31	3,41	2,98	3,07	4,84	8,50	6,72	-0,518	0,38	253	14	assenti	225,606	33,740



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		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 inihenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione 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		
	20154326- 005	28/09/2015	23/09/2015	21/09/2015	3,84	3,96	3,55	3,66	4,56	8,81	6,62	-0,525	0,00	1587	7	assenti	363,085	11,007
	20154234- 005	18/09/2015	16/09/2015	14/09/2015	3,57	3,68	3,60	3,71	4,61	8,89	6,6	-0,525	0,00	351	4	assenti	321,091	11,574
	20154123- 003	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,61	3,72	3,44	3,54	4,69	8,82	6,6	-0,525	0,00	361	28	assenti	312,858	13,592
	20154011- 001	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,59	3,70	3,40	3,50	4,72	8,81	6,61	-0,527	0,00	225	7	assenti	304,417	12,371



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 inihenti	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
	20154326- 007	28/09/2015	23/09/2015	21/09/2015	3,45	3,55	3,10	3,19	4,98	8,77	6,64	-0,535	0,00	281	5	assenti	223,501	5,605
	20154234- 007	18/09/2015	16/09/2015	14/09/2015	3,39	3,49	3,16	3,25	4,94	8,79	6,63	-0,531	0,00	353	3	assenti	217,887	6,378
	20154123- 005	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,49	3,59	3,02	3,11	5,01	8,72	6,61	-0,533	0,00	265	5	assenti	205,135	7,009
	20154011- 003	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,28	3,38	3,01	3,10	5,02	8,71	6,67	-0,531	0,00	160	5	assenti	197,766	7,355



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
	20154348- 001	28/09/2015	24/09/2015	23/09/2015	3,73	3,84	3,49	3,59	4,78	8,96	6,62	-0,531	0,00	490	17	assenti	27	256,442	38,795
	20154326- 001	28/09/2015	23/09/2015	22/09/2015	3,64	3,75	3,43	3,53	4,77	8,89	6,63	-0,532	0,00	210	59	assenti	30,4	240,696	43,010
	20154234- 001	18/09/2015	16/09/2015	15/09/2015	3,73	3,84	3,47	3,57	4,86	9,02	6,6	-0,538	0,00	185	34	assenti		254,474	37,330
	20154018- 001	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,59	3,70	3,35	3,45	4,87	8,92	6,69	-0,529	0,00	234	101	assenti		258,859	31,895



	50102-7 USEPP	Produtto [RIONF] E GIOVA AZ.AGR atte BOV	I HONC ANNA (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
	20154326- 003	28/09/2015	23/09/2015	22/09/2015	3,63	3,74	3,31	3,41	4,57	8,57	6,6	-0,521	0,00	413	16	assenti	336,171	33,091
	20154234- 003	18/09/2015	16/09/2015	15/09/2015	3,40	3,50	3,36	3,46	4,59	8,65	6,6	-0,522	0,00	582	66	assenti	333,889	40,140
	20154123- 001	14/09/2015	09/09/2015	08/09/2015	3,56	3,67	3,27	3,37	4,60	8,56	6,59	-0,518	0,38	299	20	assenti	312,876	35,897
	20154018- 003	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,55	3,66	3,16	3,25	4,62	8,48	6,64	-0,516	0,77	358	31	assenti	314,062	36,912