

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			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
	20163651- 004	N.A.	28/07/2016	27/07/2016	4,24	4,37	3,35	3,45	4,93	8,98	6,66	-0,537	0,00	485	2891	183,747	33,885
	20163491- 006	22/07/2016	21/07/2016	20/07/2016	4,06	4,18	3,40	3,50	4,95	9,04	6,66	-0,536	0,00	219	14	165,751	18,587
	20163345- 006	18/07/2016	13/07/2016	13/07/2016	3,83	3,94	3,33	3,43	4,93	8,94	6,7	-0,532	0,00	221	282	154,963	18,272
	20163239- 006	08/07/2016	06/07/2016	06/07/2016	3,73	3,84	3,33	3,43	4,96	8,98	6,67	-0,537	0,00	160	10	148,951	12,118



	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	one 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
	20163585- 002	01/08/2016	27/07/2016	26/07/2016	3,57	3,68	3,48	3,58	4,90	9,07	6,69	-0,535	0,00	285	21	278,870	44,629
	20163491- 001	22/07/2016	21/07/2016	20/07/2016	3,49	3,59	3,44	3,54	4,84	8,97	6,65	-0,531	0,00	353	104	278,404	41,939
	20163473- 002	22/07/2016	20/07/2016	19/07/2016	3,54	3,65	3,47	3,57	4,87	9,03	6,66	-0,532	0,00	358	10	271,279	37,438
	20163345- 002	18/07/2016	13/07/2016	12/07/2016	3,63	3,74	3,43	3,53	4,80	8,92	6,6	-0,531	0,00	342	3083	261,215	40,565
	20163239- 002	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,67	3,78	3,42	3,52	4,87	8,98	6,64	-0,532	0,00	320	56	255,764	21,176



	CS00 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
	20163585- 004	01/08/2016	27/07/2016	26/07/2016	3,28	3,38	3,28	3,38	4,70	8,66	6,61	-0,522	0,00	123	1101	213,251	(#) 161,639
	20163491- 002	22/07/2016	21/07/2016	20/07/2016	3,63	3,74	3,26	3,36	4,85	8,80	6,67	-0,529	0,00	350	40	222,471	(#) 115,863
	20163473- 004	22/07/2016	20/07/2016	19/07/2016	3,38	3,48	3,33	3,43	4,64	8,65	6,64	-0,517	0,58	300	32	226,303	(#) 132,336
	20163345- 004	18/07/2016	13/07/2016	12/07/2016	5,83	6,00	3,35	3,45	4,66	8,71	6,52	-0,528	0,00	1000	7211	224,540	(#) 135,21
	20163239- 004	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,39	3,49	3,27	3,37	4,66	8,63	6,63	-0,519	0,19	198	72	203,762	67,851



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- tte BOV	ΓEMAR ·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
	20163651- 002	N.A.	28/07/2016	28/07/2016	3,73	3,84	3,21	3,31	4,87	8,78	6,7	-0,531	0,00	385	16	311,216	36,014
	20163491- 004	22/07/2016	21/07/2016	21/07/2016	3,61	3,72	3,25	3,35	4,88	8,82	6,67	-0,530	0,00	409	59	294,640	40,869
	20163399- 002	20/07/2016	14/07/2016	14/07/2016	3,70	3,81	3,16	3,25	4,86	8,71	6,7	-0,528	0,00	329	25	293,332	47,516
	20163280- 002	13/07/2016	07/07/2016	07/07/2016	3,56	3,67	3,18	3,28	4,87	8,75	6,72	-0,530	0,00	267	45	294,796	54,866



						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			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	
	20163651- 001	N.A.	28/07/2016	28/07/2016	3,71	3,82	3,15	3,24	4,99	8,83	6,69	-0,535	0,00	209	57	assenti	233,960	18,968
	20163491- 003	22/07/2016	21/07/2016	21/07/2016	3,55	3,66	3,29	3,39	4,98	8,96	6,68	-0,534	0,00	274	24	assenti	231,287	16,306
	20163399- 001	20/07/2016	14/07/2016	14/07/2016	3,40	3,50	3,16	3,25	4,95	8,80	6,69	-0,536	0,00	185	8	assenti	226,519	16,547
	20163280- 001	13/07/2016	07/07/2016	07/07/2016	3,37	3,47	3,19	3,29	4,96	8,84	6,72	-0,534	0,00	244	7	assenti	229,071	19,080



A5						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	20163651- 003	N.A.	28/07/2016	27/07/2016	3,90	4,02	3,36	3,46	4,95	9,01	6,67	-0,537	0,00	388	22	assenti	177,935	9,111
038AN0 24	20163491- 005	22/07/2016	21/07/2016	20/07/2016	3,79	3,90	3,41	3,51	4,96	9,05	6,65	-0,536	0,00	183	20	assenti	161,827	8,593
038AN0 24	20163345- 005	18/07/2016	13/07/2016	13/07/2016	3,82	3,93	3,34	3,44	4,95	8,98	6,69	-0,535	0,00	204	1	assenti	153,855	7,864
038AN0 24	20163239- 005	08/07/2016	06/07/2016	06/07/2016	3,71	3,82	3,33	3,43	4,98	9,00	6,66	-0,538	0,00	150	8	assenti	149,305	9,404



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CC	OOP.	Urea	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	mg/10 0mL	% 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	20163585- 001	01/08/2016	27/07/2016	26/07/2016		3,54	3,65	3,46	3,56	4,88	9,03	6,68	-0,535	0,00	323	21	assenti	261,346	19,240
046AN 23	20163473- 001	22/07/2016	20/07/2016	19/07/2016		3,41	3,51	3,48	3,58	4,85	9,02	6,64	-0,532	0,00	364	9	assenti	257,471	17,053
046AN 23	20163345- 001	18/07/2016	13/07/2016	12/07/2016	31,8	3,55	3,66	3,44	3,54	4,88	9,01	6,69	-0,533	0,00	281	22	assenti	247,340	17,856
046AN 23	20163239- 001	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	37,2	3,64	3,75	3,46	3,56	4,89	9,04	6,61	-0,533	0,00	275	98	assenti	246,861	14,837



						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
021AN0 15	20163585- 003	01/08/2016	27/07/2016	26/07/2016	3,25	3,35	3,24	3,34	4,71	8,64	6,66	-0,521	0,00	92	32	assenti	170,919	36,684
021AN0 15	20163473- 003	22/07/2016	20/07/2016	19/07/2016	3,36	3,46	3,33	3,43	4,65	8,67	6,62	-0,517	0,58	293	16	assenti	191,049	35,913
021AN0 15	20163345- 003	18/07/2016	13/07/2016	12/07/2016	3,56	3,67	3,29	3,39	4,71	8,69	6,66	-0,522	0,00	550	27	assenti	195,319	37,579
021AN0 15	20163239- 003	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,30	3,40	3,28	3,38	4,67	8,64	6,61	-0,520	0,00	182	90	assenti	186,797	34,917