

C	S035-C MAR	Produtto ISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		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			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	
	20160824- 008	N.A.	17/02/2016	15/02/2016	3,75	3,86	3,33	3,43	4,98	9,00	6,65	-0,532	0,00	196	6	153,352	5,835
	20160652- 008	16/02/2016	10/02/2016	08/02/2016	3,89	4,01	3,40	3,50	4,95	9,04	6,65	-0,535	0,00	132	7	148,317	5,835
	20160492- 008	05/02/2016	03/02/2016	01/02/2016	3,92	4,04	3,38	3,48	4,95	9,01	6,69	-0,529	0,00	153	5	154,686	5,724
	20160326- 008	02/02/2016	27/01/2016	25/01/2016	3,87	3,99	3,41	3,51	4,98	9,08	6,66	-0,537	0,00	156	4	150,271	5,970
	20160157- 002	25/01/2016	18/01/2016	18/01/2016	3,89	4,01	3,46	3,56	4,99	9,14	6,72	-0,534	0,00	138	5	151,605	6,123
	20160065- 008	18/01/2016	13/01/2016	11/01/2016	3,78	3,89	3,36	3,46	4,97	9,03	6,68	-0,536	0,00	160	8	163,348	6,280



	03-CIS STALL	Produtto TERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		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
	20160824- 002	N.A.	17/02/2016	16/02/2016	3,86	3,98	3,29	3,39	4,88	8,85	6,68	-0,529	0,00	239	14	286,404	10,829
	20160652- 002	16/02/2016	10/02/2016	09/02/2016	3,83	3,94	3,30	3,40	4,84	8,83	6,66	-0,529	0,00	295	10	291,004	10,462
	20160492- 002	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,82	3,93	3,34	3,44	4,83	8,86	6,67	-0,526	0,00	294	7	289,436	10,306
	20160326- 002	02/02/2016	27/01/2016	26/01/2016	3,80	3,91	3,40	3,50	4,83	8,92	6,67	-0,529	0,00	312	9	286,112	12,361
	20160227- 002	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	3,71	3,82	3,42	3,52	4,81	8,92	6,68	-0,526	0,00	313	11	284,657	12,155
	20160065- 002	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,98	4,10	3,30	3,40	4,90	8,89	6,72	-0,532	0,00	347	15	272,680	15,955



	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 Accettazione Preli		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	
	20160824- 004	N.A.	17/02/2016	16/02/2016	3,86	3,98	3,24	3,34	4,73	8,66	6,66	-0,519	0,19	304	16	290,700	15,884
	20160652- 004	16/02/2016	10/02/2016	09/02/2016	3,94	4,06	3,27	3,37	4,75	8,70	6,64	-0,523	0,00	328	13	286,093	15,584
	20160492- 004	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	4,02	4,14	3,31	3,41	4,72	8,72	6,68	-0,519	0,19	342	21	288,637	15,584
	20160326- 004	02/02/2016	27/01/2016	26/01/2016	3,93	4,05	3,40	3,50	4,78	8,87	6,66	-0,527	0,00	318	10	282,447	18,865
	20160227- 004	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	3,83	3,94	3,36	3,46	4,73	8,78	6,7	-0,520	0,00	245	9	277,437	21,624
	20160065- 004	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,94	4,06	3,34	3,44	4,74	8,77	6,72	-0,520	0,00	198	59	275,907	25,501



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP: RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATE		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	ice Campione Data Rapporto Data Data Prel Accettazione Prel		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	
	20160824- 006	N.A.	17/02/2016	15/02/2016	3,82	3,93	3,41	3,51	4,59	8,69	6,65	-0,522	0,00	468	11	(#) 423,908	22,731
	20160652- 006	16/02/2016	10/02/2016	08/02/2016	3,86	3,98	3,44	3,54	4,55	8,68	6,66	-0,522	0,00	450	47	(#) 443,24	24,186
	20160492- 006	05/02/2016	03/02/2016	01/02/2016	3,76	3,87	3,33	3,43	4,61	8,64	6,7	-0,520	0,00	321	7	(#) 470,88	17,748
	20160326- 006	02/02/2016	27/01/2016	25/01/2016	3,79	3,90	3,42	3,52	4,64	8,75	6,64	-0,525	0,00	513	39	(#) 524,514	17,748



	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	di Prova Accettazione Preliev		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	
	20160858- 002	N.A.	18/02/2016	18/02/2016												297,133	26,533
	20160695- 002	17/02/2016	11/02/2016	11/02/2016	3,84	3,96	3,20	3,30	4,90	8,79	6,7	-0,528	0,00	411	41	297,881	23,019
	20160513- 002	10/02/2016	04/02/2016	04/02/2016	3,77	3,88	3,18	3,28	4,93	8,80	6,72	-0,528	0,00	383	27	285,622	21,416
	20160352- 002	02/02/2016	28/01/2016	28/01/2016	3,84	3,96	3,22	3,32	4,91	8,82	6,69	-0,529	0,00	299	18	281,903	20,875
	20160264- 002	26/01/2016	21/01/2016	21/01/2016	3,94	4,06	3,30	3,40	4,89	8,88	6,71	-0,527	0,00	295	16	281,464	24,110
	20160135- 002	19/01/2016	15/01/2016	14/01/2016	3,72	3,83	3,27	3,37	4,92	8,88	6,7	-0,527	0,00	246	61	280,364	24,944
	20160065- 006	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,75	3,86	3,31	3,41	4,88	8,88	6,7	-0,529	0,00	294	17	284,153	21,952



	)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO 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 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
	20160858- 001	N.A.	18/02/2016	18/02/2016													268,281	21,699
	20160695- 001	17/02/2016	11/02/2016	11/02/2016	3,67	3,78	3,05	3,14	4,96	8,71	6,68	-0,529	0,00	407	19	assenti	271,482	19,192
	20160513- 001	10/02/2016	04/02/2016	04/02/2016	3,41	3,51	3,01	3,10	5,02	8,72	6,72	-0,528	0,00	183	18	assenti	261,891	19,217
	20160352- 001	02/02/2016	28/01/2016	28/01/2016	3,68	3,79	3,11	3,20	5,00	8,80	6,69	-0,530	0,00	252	20	assenti	275,104	20,308
	20160264- 001	26/01/2016	21/01/2016	21/01/2016	3,66	3,77	3,18	3,28	4,98	8,84	6,69	-0,526	0,00	207	12	assenti	267,728	23,393
	20160135- 001	19/01/2016	15/01/2016	14/01/2016	3,75	3,86	3,27	3,37	4,91	8,87	6,69	-0,528	0,00	253	73	assenti	273,530	24,609
	20160065- 005	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,61	3,72	3,17	3,27	4,95	8,81	6,69	-0,528	0,00	264	14	assenti	271,756	21,069



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M tte BOV	NATER IASSIN		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	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	20160824- 005	N.A.	17/02/2016	15/02/2016	3,83	3,94	3,41	3,51	4,58	8,68	6,64	-0,522	0,00	478	12	assenti	(#) 427,489	18,882
010AN0 17	20160652- 005	16/02/2016	10/02/2016	08/02/2016	3,86	3,98	3,44	3,54	4,56	8,70	6,65	-0,522	0,00	477	19	assenti	(#) 445,117	19,744
010AN0 17	20160492- 005	05/02/2016	03/02/2016	01/02/2016	3,76	3,87	3,33	3,43	4,61	8,62	6,68	-0,520	0,00	318	7	assenti	(#) 468,739	17,700
010AN0 17	20160326- 005	02/02/2016	27/01/2016	25/01/2016	3,77	3,88	3,42	3,52	4,65	8,76	6,64	-0,525	0,00	541	32	assenti	(#) 521,445	18,179



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	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	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	20160824- 007	N.A.	17/02/2016	15/02/2016	3,79	3,90	3,34	3,44	4,98	9,01	6,65	-0,532	0,00	194	6	assenti	156,541	6,006
038AN0 24	20160652- 007	16/02/2016	10/02/2016	08/02/2016	3,88	4,00	3,40	3,50	4,96	9,05	6,65	-0,534	0,00	129	7	assenti	153,708	6,006
038AN0 24	20160492- 007	05/02/2016	03/02/2016	01/02/2016	3,93	4,05	3,38	3,48	4,95	9,02	6,67	-0,529	0,00	150	7	assenti	160,428	6,107
038AN0 24	20160326- 007	02/02/2016	27/01/2016	25/01/2016	3,84	3,96	3,41	3,51	4,98	9,09	6,64	-0,537	0,00	154	6	assenti	155,137	6,107
038AN0 24	20160157- 001	25/01/2016	18/01/2016	18/01/2016	3,89	4,01	3,48	3,58	5,01	9,18	6,73	-0,537	0,00	152	4	assenti	155,743	6,076
038AN0 24	20160065- 007	18/01/2016	13/01/2016	11/01/2016	3,78	3,89	3,36	3,46	4,98	9,03	6,69	-0,536	0,00	170	6	assenti	168,222	6,402



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	20160824- 001	N.A.	17/02/2016	16/02/2016	3,78	3,89	3,29	3,39	4,89	8,88	6,68	-0,531	0,00	254	12	assenti	29,3	250,275	9,293
046AN 23	20160652- 001	16/02/2016	10/02/2016	09/02/2016	3,74	3,85	3,33	3,43	4,88	8,91	6,64	-0,534	0,00	253	10	assenti	28,4	255,778	8,417
046AN 23	20160492- 001	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,76	3,87	3,36	3,46	4,85	8,91	6,68	-0,527	0,00	253	7	assenti	32,1	257,992	8,153
046AN 23	20160326- 001	02/02/2016	27/01/2016	26/01/2016	3,77	3,88	3,41	3,51	4,86	8,97	6,64	-0,532	0,00	302	9	assenti	32,3	258,304	7,527
046AN 23	20160227- 001	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	3,78	3,89	3,40	3,50	4,82	8,91	6,68	-0,527	0,00	296	8	assenti	33,2	256,875	7,401
046AN 23	20160065- 001	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,85	3,97	3,32	3,42	4,91	8,92	6,73	-0,532	0,00	289	11	assenti	27,1	251,253	9,095



	50102-7 IUSEP	Produtto FRIONF 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
	20160824- 003	N.A.	17/02/2016	16/02/2016	3,73	3,84	3,19	3,29	4,65	8,53	6,63	-0,513	1,35	308	11	assenti	272,548	16,044
	20160652- 003	16/02/2016	10/02/2016	09/02/2016	3,82	3,93	3,18	3,28	4,66	8,53	6,64	-0,517	0,58	297	11	assenti	266,315	15,041
	20160492- 003	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,97	4,09	3,24	3,34	4,64	8,56	6,66	-0,513	1,35	277	34	assenti	269,581	15,229
021AN0 15	20160326- 003	02/02/2016	27/01/2016	26/01/2016	3,89	4,01	3,32	3,42	4,69	8,70	6,65	-0,521	0,00	211	8	assenti	269,731	12,787
	20160227- 003	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	4,03	4,15	3,35	3,45	4,71	8,75	6,69	-0,519	0,19	271	12	assenti	273,524	13,851
	20160065- 003	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,96	4,08	3,34	3,44	4,72	8,75	6,73	-0,520	0,00	172	63	assenti	268,888	17,583