

С	S035-C MAR	Produtto ISTERN CHE - M tte 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	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
	20153909- 008	31/08/2015	26/08/2015	24/08/2015	3,34	3,44	3,03	3,12	5,01	8,73	6,66	-0,530	0,00	234	7	218,842	8,870
	20153827- 004	25/08/2015	21/08/2015	17/08/2015	3,43	3,53	2,94	3,03	5,03	8,66	6,7	-0,529	0,00	291	9	216,413	9,226
	20153765- 006	21/08/2015	11/08/2015	10/08/2015	3,39	3,49	2,86	2,95	4,98	8,53	6,64	-0,529	0,00	191	4	203,968	9,272
	20153650- 004	11/08/2015	05/08/2015	04/08/2015	3,61	3,72	2,87	2,96	5,02	8,58	6,66	-0,533	0,00	181	6	207,345	11,441



	03-CIST	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
	20153909- 002	31/08/2015	26/08/2015	25/08/2015	3,72	3,83	3,39	3,49	4,88	8,96	6,7	-0,530	0,00	302	65	269,018	49,025
	20153841- 002	25/08/2015	21/08/2015	19/08/2015	4,00	4,12	3,55	3,66	4,83	9,07	6,68	-0,533	0,00	282	65	266,636	48,210
	20153783- 002	21/08/2015	12/08/2015	11/08/2015	3,77	3,88	3,30	3,40	4,86	8,85	6,65	-0,530	0,00	278	78	275,209	46,636
	20153650- 002	11/08/2015	05/08/2015	04/08/2015	3,76	3,87	3,26	3,36	4,85	8,80	6,66	-0,530	0,00	302	73	278,236	49,056



	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
	20153909- 004	31/08/2015	26/08/2015	25/08/2015	3,56	3,67	3,24	3,34	4,63	8,56	6,67	-0,511	1,73	552	94	322,706	46,835
	20153841- 004	25/08/2015	21/08/2015	19/08/2015	3,89	4,01	3,48	3,58	4,58	8,75	6,65	-0,522	0,00	411	83	308,588	34,007
	20153792- 002	21/08/2015	13/08/2015	13/08/2015	3,43	3,53	3,09	3,18	4,55	8,33	6,64	-0,505	2,88	367	25	295,466	30,418



М	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP: RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATE		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
	20153909- 006	31/08/2015	26/08/2015	24/08/2015	3,64	3,75	3,39	3,49	4,73	8,82	6,65	-0,525	0,00	295	14	303,604	16,889
	20153827- 002	25/08/2015	21/08/2015	17/08/2015	3,71	3,82	3,39	3,49	4,72	8,80	6,69	-0,522	0,00	394	25	304,398	17,290
	20153765- 002	21/08/2015	11/08/2015	10/08/2015	3,63	3,74	3,26	3,36	4,71	8,66	6,6	-0,522	0,00	394	11	238,952	15,604
	20153650- 006	11/08/2015	05/08/2015	04/08/2015	3,44	3,54	3,37	3,47	4,65	8,71	6,59	-0,525	0,00	479	11	228,332	14,747



	MC1280 ORRO	Produtto: CS-LAT VALLE- atte BOV	TEMAI CISTEI	_	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
	20153976- 004	N.A.	28/08/2015	27/08/2015	3,60	3,71	3,09	3,18	4,86	8,64	6,65	-0,526	0,00	127	81	296,623	34,135
	20153866- 004	25/08/2015	21/08/2015	20/08/2015	3,71	3,82	3,23	3,33	4,91	8,83	6,68	-0,530	0,00	277	181	319,350	27,044
	20153792- 006	21/08/2015	13/08/2015	13/08/2015	3,66	3,77	3,18	3,28	4,89	8,76	6,67	-0,531	0,00	394	33	308,877	21,324
	20153744- 002	13/08/2015	06/08/2015	06/08/2015	3,66	3,77	3,08	3,17	4,92	8,69	6,66	-0,532	0,00	319	21	298,801	27,588



	MC128 MORRO	Produtto SS-LATT OVALLE atte BOV	EMAR S-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	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
	20153976- 003	N.A.	28/08/2015	27/08/2015	3,59	3,70	3,09	3,18	4,87	8,65	6,63	-0,526	0,00	137	23	assenti	312,279	28,616
	20153866- 003	25/08/2015	21/08/2015	20/08/2015	4,02	4,14	3,40	3,50	4,89	8,98	6,69	-0,533	0,00	439	192	assenti	334,358	27,308
	20153792- 005	21/08/2015	13/08/2015	13/08/2015	3,68	3,79	3,18	3,28	4,89	8,76	6,65	-0,531	0,00	385	31	assenti	293,049	21,400
	20153744- 001	13/08/2015	06/08/2015	06/08/2015	3,63	3,74	3,05	3,14	4,89	8,63	6,68	-0,528	0,00	321	17	assenti	282,222	27,849



	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
	20153976- 002	N.A.	28/08/2015	27/08/2015	3,46	3,56	3,02	3,11	4,87	8,58	6,64	-0,523	0,00	286	23	270,391	38,015
	20153866- 002	25/08/2015	21/08/2015	20/08/2015	4,65	4,79	3,84	3,96	5,08	9,62	6,67	-0,541	0,00	39	56	275,972	34,957
	20153792- 004	21/08/2015	13/08/2015	13/08/2015	3,58	3,69	3,20	3,30	4,88	8,77	6,69	-0,527	0,00	404	40	321,158	33,174
	20153765- 004	21/08/2015	11/08/2015	10/08/2015	6,73	6,93	3,33	3,43	4,76	8,78	6,49	-0,531	0,00	40	20	319,970	32,407
	20153696- 002	13/08/2015	06/08/2015	06/08/2015	3,63	3,74	3,21	3,31	4,89	8,79	6,66	-0,528	0,00	350	107	380,507	32,978
	20153610- 002	11/08/2015	04/08/2015	03/08/2015	3,75	3,86	3,21	3,31	4,89	8,79	6,68	-0,531	0,00	420	33	383,409	27,874



")PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMARO 1-STAL		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 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
	20153976- 001	N.A.	28/08/2015	27/08/2015	3,46	3,56	3,03	3,12	4,88	8,59	6,68	-0,523	0,00	306	26	assenti	231,761	37,204
	20153866- 001	25/08/2015	21/08/2015	20/08/2015	4,54	4,68	3,84	3,96	5,09	9,62	6,69	-0,540	0,00	34	57	assenti	231,761	32,924
	20153792- 003	21/08/2015	13/08/2015	13/08/2015	3,16	3,25	3,10	3,19	4,88	8,67	6,65	-0,520	0,00	258	20	assenti	272,794	30,976
	20153765- 003	21/08/2015	11/08/2015	10/08/2015	6,69	6,89	3,27	3,37	4,73	8,69	6,69	-0,530	0,00	54	19	assenti	280,348	32,717
	20153696- 001 13/08/2015 06/08/2015 06/08/201		06/08/2015	3,19	3,29	3,09	3,18	4,87	8,65	6,65	-0,520	0,00	222	449	assenti	321,593	32,717	
				03/08/2015	3,32	3,42	3,13	3,22	4,90	8,72	6,63	-0,528	0,00	195	21	assenti	332,612	22,505



	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 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
	20153909- 005	31/08/2015	26/08/2015	24/08/2015	3,66	3,77	3,40	3,50	4,72	8,81	6,63	-0,524	0,00	306	12	assenti	301,818	12,161
	20153827- 001	25/08/2015	21/08/2015	17/08/2015	3,66	3,77	3,39	3,49	4,72	8,80	6,68	-0,522	0,00	366	15	assenti	301,441	12,181
	20153765- 001	21/08/2015	11/08/2015	10/08/2015	3,63	3,74	3,27	3,37	4,72	8,68	6,61	-0,522	0,00	407	12	assenti	239,093	20,697
	20153650- 005 11/08/2015 05/08/2015 04/08/2015		3,44	3,54	3,37	3,47	4,66	8,72	6,61	-0,525	0,00	473	10	assenti	227,805	19,674		



A.	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	e 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	
	20153909- 007	31/08/2015	26/08/2015	24/08/2015	3,33	3,43	3,03	3,12	5,01	8,73	6,66	-0,530	0,00	230	7	assenti	204,876	7,844
	20153827- 003	25/08/2015	21/08/2015	17/08/2015	3,41	3,51	2,94	3,03	5,02	8,65	6,7	-0,529	0,00	264	9	assenti	200,191	8,024
	20153765- 005	21/08/2015	11/08/2015	10/08/2015	3,44	3,54	2,85	2,94	4,99	8,53	6,64	-0,529	0,00	180	3	assenti	186,812	7,797
				04/08/2015	3,61	3,72	2,87	2,96	5,01	8,57	6,64	-0,533	0,00	168	7	assenti	189,139	10,720



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
	20153909- 001	31/08/2015	26/08/2015	25/08/2015	3,70	3,81	3,43	3,53	4,94	9,06	6,65	-0,536	0,00	322	67	assenti	264,218	29,690
	20153841- 001	25/08/2015	21/08/2015	19/08/2015	3,98	4,10	3,55	3,66	4,78	9,02	6,67	-0,527	0,00	267	19	assenti	260,229	29,021
	20153783- 001	21/08/2015	12/08/2015	11/08/2015	3,73	3,84	3,28	3,38	4,87	8,84	6,63	-0,530	0,00	253	21	assenti	269,077	30,420
	20153650- 001	11/08/2015	05/08/2015	04/08/2015	3,73	3,84	3,27	3,37	4,86	8,82	6,64	-0,530	0,00	291	47	assenti	266,832	36,139



	50102-7 USEPP	Produtto TRIONFI E GIOVA AZ.AGR atte BOV	HONC ANNA d .s.s		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
	20153909- 003	31/08/2015	26/08/2015	25/08/2015	3,61	3,72	3,29	3,39	4,72	8,70	6,66	-0,521	0,00	527	60	assenti	304,366	34,944
	20153841- 003	25/08/2015	21/08/2015	19/08/2015	3,90	4,02	3,51	3,62	4,61	8,80	6,64	-0,525	0,00	410	30	assenti	290,756	30,271
	20153792- 001	21/08/2015	13/08/2015	13/08/2015	3,44	3,54	3,10	3,19	4,56	8,35	6,65	-0,506	2,69	368	20	assenti	278,639	30,306