

С	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	
	20162639- 004	N.A.	01/06/2016	30/05/2016	3,81	3,92	3,43	3,53	5,00	9,11	6,69	-0,535	0,00	103	9	115,297	9,103
	20162543- 006	30/05/2016	25/05/2016	23/05/2016	3,59	3,70	3,43	3,53	5,03	9,15	6,69	-0,537	0,00	146	13	119,975	8,527
	20162362- 002	25/05/2016	17/05/2016	16/05/2016	3,75	3,86	3,42	3,52	5,04	9,15	6,7	-0,537	0,00	158	12	122,956	7,825
	20162252- 004	16/05/2016	10/05/2016	09/05/2016	3,77	3,88	3,41	3,51	5,04	9,13	6,69	-0,534	0,00	127	7	121,127	7,245
	20162100- 002	09/05/2016	03/05/2016	02/05/2016	3,69	3,80	3,36	3,46	5,00	9,05	6,74	-0,533	0,00	86	9	123,022	6,808



	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
	20162543- 002	30/05/2016	25/05/2016	24/05/2016	3,80	3,91	3,38	3,48	4,86	8,92	6,68	-0,530	0,00	275	12	258,788	21,221
	20162406- 002	25/05/2016	18/05/2016	17/05/2016	3,70	3,81	3,37	3,47	4,88	8,94	6,7	-0,530	0,00	237	19	256,010	22,812
	20162301- 002	16/05/2016	11/05/2016	10/05/2016	3,54	3,65	3,41	3,51	4,87	8,98	6,65	-0,528	0,00	229	17	260,357	23,187
	20162137- 002	09/05/2016	04/05/2016	03/05/2016	3,60	3,71	3,38	3,48	4,93	9,00	6,73	-0,534	0,00	268	18	265,410	24,508



	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	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
	20162543- 004	30/05/2016	25/05/2016	24/05/2016	3,68	3,79	3,36	3,46	4,70	8,75	6,68	-0,519	0,19	127	55	264,081	42,963
	20162406- 004	25/05/2016	18/05/2016	17/05/2016	3,63	3,74	3,40	3,50	4,72	8,81	6,69	-0,520	0,00	146	38	282,420	43,300
	20162301- 004	16/05/2016	11/05/2016	10/05/2016	3,56	3,67	3,34	3,44	4,81	8,83	6,68	-0,523	0,00	212	29	300,563	47,940
	20162137- 004	09/05/2016	04/05/2016	03/05/2016	3,57	3,68	3,36	3,46	4,78	8,84	6,7	-0,527	0,00	250	36	311,826	53,199



M	CS002 OLINA	_	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				Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20162639- 002	N.A.	01/06/2016	30/05/2016	3,59	3,70	3,21	3,31	4,72	8,62	6,72	-0,521	0,00		28	341,774	11,190
	20162573- 002	30/05/2016	26/05/2016	25/05/2016	3,48	3,58	3,21	3,31	4,76	8,66	6,69	-0,527	0,00	209	7	367,419	8,243



	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
	20162573- 004	30/05/2016	26/05/2016	26/05/2016	3,69	3,80	3,29	3,39	4,87	8,86	6,68	-0,530	0,00	511	44	227,876	42,299
	20162470- 002	26/05/2016	19/05/2016	19/05/2016	3,74	3,85	3,27	3,37	4,89	8,86	6,65	-0,532	0,00	462	197	223,364	39,976
	20162335- 002	18/05/2016	12/05/2016	12/05/2016	3,69	3,80	3,28	3,38	4,90	8,88	6,72	-0,529	0,00	282	79	221,363	31,182
	20162150- 002	09/05/2016	05/05/2016	05/05/2016	3,48	3,58	3,20	3,30	4,97	8,86	6,6	-0,536	0,00	167	16	226,638	25,919



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT GIRO 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 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	
	20162573- 003	30/05/2016	26/05/2016	26/05/2016	3,50	3,61	3,26	3,36	4,95	8,90	6,67	-0,532	0,00	361	17	assenti	215,495	22,310
	20162470- 001	26/05/2016	19/05/2016	19/05/2016	3,51	3,62	3,21	3,31	4,97	8,88	6,64	-0,534	0,00	316	27	assenti	212,611	22,310
	20162335- 001	18/05/2016	12/05/2016	12/05/2016	3,44	3,54	3,23	3,33	4,99	8,91	6,69	-0,531	0,00	167	25	assenti	216,790	22,606
	20162150- 001	09/05/2016	05/05/2016	05/05/2016	3,47	3,57	3,20	3,30	4,97	8,86	6,6	-0,536	0,00	162	15	assenti	218,321	22,928



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte 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 inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL					% 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	20162639- 001	N.A.	01/06/2016	30/05/2016	3,59	3,70	3,21	3,31	4,71	8,61	6,69	-0,522	0,00	203	25	assenti	340,682	9,587
010AN0 17	20162573- 001	30/05/2016	26/05/2016	25/05/2016	3,46	3,56	3,21	3,31	4,75	8,65	6,7	-0,528	0,00	213	5	assenti	360,231	7,545



A5	5272115	Produtto 5-MORO 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 inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	L 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
038AN0 24	20162639- 003	N.A.	01/06/2016	30/05/2016	3,83	3,94	3,43	3,53	5,00	9,12	6,71	-0,535	0,00	97	9	assenti	118,062	7,193
038AN0 24	20162543- 005	30/05/2016	25/05/2016	23/05/2016	3,57	3,68	3,43	3,53	5,04	9,16	6,69	-0,537	0,00	146	13	assenti	123,406	6,738
038AN0 24	20162362- 001	25/05/2016	17/05/2016	16/05/2016	3,73	3,84	3,42	3,52	5,05	9,15	6,71	-0,537	0,00	171	9	assenti	126,364	6,060
038AN0 24	20162252- 003	16/05/2016	10/05/2016	09/05/2016	3,83	3,94	3,41	3,51	5,03	9,13	6,69	-0,534	0,00	132	5	assenti	123,431	5,893
038AN0 24	20162100- 001	09/05/2016	03/05/2016	02/05/2016	3,66	3,77	3,37	3,47	5,01	9,06	6,71	-0,534	0,00	96	17	assenti	124,753	6,013



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	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	20162543- 001	30/05/2016	25/05/2016	24/05/2016	3,65	3,76	3,38	3,48	4,86	8,93	6,66	-0,531	0,00	270	8	assenti	30,7	260,648	11,248
046AN 23	20162406- 001	25/05/2016	18/05/2016	17/05/2016	3,57	3,68	3,39	3,49	4,90	8,97	6,69	-0,531	0,00	222	13	assenti	32,8	259,426	11,767
046AN 23	20162301- 001	16/05/2016	11/05/2016	10/05/2016	3,41	3,51	3,41	3,51	4,89	9,00	6,67	-0,528	0,00	217	5	assenti		262,048	11,296
046AN 23	20162137- 001	09/05/2016	04/05/2016	03/05/2016	3,49	3,59	3,37	3,47	4,95	9,01	6,71	-0,536	0,00	249	11	assenti		265,160	12,762



	50102-7 IUSEPI	Produtto TRIONFI 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	20162543- 003	30/05/2016	25/05/2016	24/05/2016	3,61	3,72	3,37	3,47	4,71	8,77	6,67	-0,520	0,00	131	27	assenti	245,995	23,836
021AN0 15	20162406- 003	25/05/2016	18/05/2016	17/05/2016	3,57	3,68	3,39	3,49	4,71	8,79	6,68	-0,519	0,19	165	23	assenti	264,160	22,327
021AN0 15	20162301- 003	16/05/2016	11/05/2016	10/05/2016	3,49	3,59	3,22	3,32	4,70	8,60	6,65	-0,516	0,77	170	15	assenti	277,421	20,119
021AN0 15	20162137- 003	09/05/2016	04/05/2016	03/05/2016	3,49	3,59	3,35	3,45	4,71	8,75	6,7	-0,523	0,00	214	20	assenti	288,940	20,119