

CS0	34-CIS - RC	Produtto: F. LAT OCCA PR octe BOV	ΓΕ ΜΑΙ RIORA	RCHE	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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
	20140359- 006	N.A.	29/01/2014	28/01/2014	3,86	3,98	3,37	3,47	4,80	8,86	6,66	-0,514	1,15	232	2	216,276	4,086
	20140230- 006	29/01/2014	22/01/2014	20/01/2014	4,05	4,17	3,47	3,57	4,83	8,99	6,62	-0,521	0,00	151	3	218,549	4,456
	20140142- 006	23/01/2014	15/01/2014	14/01/2014	3,86	3,98	3,33	3,43	4,73	8,75	6,61	-0,516	0,77	280	4	220,500	5,038
	20140019- 006	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	4,02	4,14	3,39	3,49	4,75	8,83	6,64	-0,518	0,38	331	5	215,763	5,180



C	S035-C MAR	Produtto ISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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
	20140359- 008	N.A.	29/01/2014	28/01/2014	3,63	3,74	3,18	3,28	4,68	8,54	6,68	-0,513	1,35	196	53	279,765	89,232
	20140230- 008	29/01/2014	22/01/2014	20/01/2014	3,74	3,85	3,17	3,27	4,71	8,57	6,63	-0,517	0,58	284	32	296,464	76,207
	20140142- 008	23/01/2014	15/01/2014	14/01/2014	3,89	4,01	3,39	3,49	4,65	8,73	6,52	-0,519	0,19	361	7179	285,803	92,441
	20140019- 008	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	3,37	3,47	3,12	3,21	4,68	8,49	6,65	-0,513	1,35	185	56	279,798	40,099



	03-CIST	Produtto FERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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
	20140359- 002	N.A.	29/01/2014	28/01/2014	3,76	3,87	3,47	3,57	4,79	8,95	6,64	-0,517	0,58	208	6	269,007	9,043
	20140230- 002	29/01/2014	22/01/2014	20/01/2014	3,78	3,89	3,43	3,53	4,80	8,92	6,62	-0,519	0,19	324	8	273,995	9,302
	20140142- 002	23/01/2014	15/01/2014	14/01/2014	3,75	3,86	3,42	3,52	4,78	8,89	6,63	-0,517	0,58	263	8	277,495	9,818
	20140019- 002	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	3,84	3,96	3,43	3,53	4,78	8,9	6,64	-0,517	0,58	247	22	278,642	10,270



	CS00: MOLI	Produtto 1-COOP: NARI1 7 atte BOV	ERLAT ΓRIONF		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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
	20140359- 004	N.A.	29/01/2014	28/01/2014	3,75	3,86	3,19	3,29	4,56	8,43	6,69	-0,501	3,65	230	9	254,373	13,875
	20140230- 004	29/01/2014	22/01/2014	20/01/2014	3,88	4,00	3,22	3,32	4,71	8,62	6,68	-0,512	1,54	270	13	234,801	14,383
	20140142- 004	23/01/2014	15/01/2014	14/01/2014	3,91	4,03	3,32	3,42	4,73	8,74	6,64	-0,512	1,54	284	16	228,422	15,685
	20140019- 004	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	3,79	3,90	3,25	3,35	4,70	8,64	6,67	-0,508	2,31	225	21	223,944	14,790



	CS002	Produtto 2-COOP IOLINA atte BOV	ERLAT RI2	1	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	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
	20140359- 010	N.A.	29/01/2014	27/01/2014	3,78	3,89	3,41	3,51	4,63	8,73	6,67	-0,507	2,50	287	106	358,507	(#) 226,263
	20140230- 010	29/01/2014	22/01/2014	22/01/2014	3,73	3,84	3,45	3,55	4,63	8,77	6,64	-0,509	2,12	273	128	368,617	(#) 316,958
	20140019- 010	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	3,96	4,08	3,47	3,57	4,69	8,85	6,64	-0,518	0,38	467	1858	386,037	(#) 273,64



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN RTO & M atte BOV	NATER IASSIM		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Ricerca sostanze	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	dice 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	
	20140359- 009	N.A.	29/01/2014	27/01/2014	3,89	4,01	3,48	3,58	4,71	8,87	6,68	-0,514	1,15	319	6	assenti	347,496	94,527
	20140230- 009	29/01/2014	22/01/2014	22/01/2014	3,74	3,85	3,48	3,58	4,68	8,85	6,62	-0,515	0,96	289	6	assenti	350,482	(#) 237,174
	20140019- 009	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	3,96	4,08	3,48	3,58	4,69	8,86	6,64	-0,519	0,19	418	2823	assenti	362,421	(#) 201,254



A5	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica	Ricerca sostanze	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	dice Campione Data Rapporto di Prova Accettazion			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
	20140359- 007	N.A.	29/01/2014	28/01/2014	3,64	3,75	3,17	3,27	4,66	8,52	6,69	-0,507	2,50	181	14	assenti	258,310	20,985
	20140230- 007	29/01/2014	22/01/2014	20/01/2014	3,8	3,91	3,21	3,31	4,75	8,65	6,62	-0,522	0,00	285	14	assenti	271,260	20,985
	20140142- 007	23/01/2014	15/01/2014	14/01/2014	3,77	3,88	3,23	3,33	4,77	8,69	6,64	-0,523	0,00	159	13	assenti	263,718	22,527
	20140019- 007	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	3,44	3,54	3,17	3,27	4,72	8,57	6,65	-0,517	0,58	186	44	assenti	277,405	22,271



1	523210 AGR. d	Produtto 1-ROCC li Remigi Al atte BOV	A PRIO		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	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	SL 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
	20140359- 005	N.A.	29/01/2014	28/01/2014	3,83	3,94	3,37	3,47	4,81	8,87	6,64	-0,515	0,96	224	3	assenti	202,920	3,949
	20140230- 005	29/01/2014	22/01/2014	20/01/2014	4,04	4,16	3,47	3,57	4,83	8,98	6,61	-0,520	0,00	153	3	assenti	207,011	3,727
	20140142- 005	23/01/2014	15/01/2014	14/01/2014	3,82	3,93	3,31	3,41	4,71	8,71	6,64	-0,510	1,92	287	4	assenti	210,198	4,009
	20140019- 005	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	4,04	4,16	3,39	3,49	4,75	8,83	6,63	-0,517	0,58	329	52	assenti	203,753	4,009



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	ALLA OC. CC	OOP.	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	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	lice Campione Data Rapporto Data Data SL 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
	20140359- 001 Onle of Prova Accettazione Prelievo 29/01/2014 28/01/201				3,78	3,89	3,47	3,57	4,79	8,95	6,63	-0,517	0,58	198	6	assenti	269,089	8,626
	20140310- 001	N.A.	24/01/2014	21/01/2014	3,88	4,00	3,4	3,50	4,79	8,88	6,62	-0,518	0,38	223	9	assenti	274,649	8,906
	20140230- 001	29/01/2014	22/01/2014	20/01/2014	3,79	3,90	3,44	3,54	4,79	8,92	6,62	-0,520	0,00	308	10	assenti	278,767	10,845
	20140230- 29/01/2014 22/01/2014 20/01/2				3,73	3,84	3,41	3,51	4,78	8,88	6,63	-0,517	0,58	253	8	assenti	283,714	10,961
	20140019- 001	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	3,84	3,96	3,41	3,51	4,74	8,79	6,66	-0,510	1,92	234	17	assenti	286,225	12,265



	50102-T USEPP A	Produtto TRIONFI E GIOVA AZ.AGR atte BOV	HONC ANNA (Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	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	odice 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
				28/01/2014	3,8	3,91	3,19	3,29	4,56	8,44	6,64	-0,504	3,08	256	11	assenti	240,907	13,183
	20140310- 002	N.A.	24/01/2014	21/01/2014	3,95	4,07	3,2	3,30	4,69	8,58	6,68	-0,510	1,92	136	30	assenti	239,580	13,027
	20140230- 003	29/01/2014	22/01/2014	20/01/2014	3,6	3,71	3,23	3,33	4,74	8,66	6,67	-0,513	1,35	239	20	assenti	228,297	11,564
	20140142- 003	23/01/2014	15/01/2014	14/01/2014	4,09	4,21	3,37	3,47	4,75	8,8	6,64	-0,514	1,15	333	9	assenti	226,015	11,564
	20140019- 003	10/01/2014	09/01/2014	07/01/2014	3,73	3,84	3,24	3,34	4,70	8,63	6,64	-0,508	2,31	211	32	assenti	217,424	12,317