

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	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
	20161837- 010	N.A.	20/04/2016	18/04/2016	3,82	3,93	3,35	3,45	5,00	9,04	6,67	-0,537	0,00	108	7	129,491	6,479
	20161733- 008	21/04/2016	13/04/2016	11/04/2016	3,66	3,77	3,34	3,44	5,01	9,03	6,72	-0,535	0,00	131	11	134,514	6,355
	20161608- 006	11/04/2016	06/04/2016	04/04/2016	3,85	3,97	3,32	3,42	5,02	9,03	6,7	-0,535	0,00	127	7	134,838	6,006



	03-CIS′ STALL	Produtto TERNA 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
	20161837- 002	N.A.	20/04/2016	19/04/2016	3,46	3,56	3,40	3,50	4,91	9,00	6,67	-0,535	0,00	252	50	270,041	24,809
	20161733- 002	21/04/2016	13/04/2016	12/04/2016	3,51	3,62	3,36	3,46	4,83	8,88	6,71	-0,526	0,00	219	21	276,769	21,537
	20161608- 002	11/04/2016	06/04/2016	05/04/2016	3,51	3,62	3,33	3,43	4,86	8,87	6,69	-0,528	0,00	260	14	282,221	19,833



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 T atte BOV	ERLAT TRIONE		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
	20161837- 004	N.A.	20/04/2016	19/04/2016	3,52	3,63	3,38	3,48	4,69	8,76	6,64	-0,522	0,00	437	112	303,982	54,799
	20161733- 004	21/04/2016	13/04/2016	12/04/2016	3,51	3,62	3,34	3,44	4,76	8,79	6,69	-0,522	0,00	271	31	286,022	44,144
	20161608- 004	11/04/2016	06/04/2016	05/04/2016	3,65	3,76	3,38	3,48	4,79	8,86	6,68	-0,525	0,00	283	19	287,311	40,081



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATEI		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
	20161837- 006	N.A.	20/04/2016	18/04/2016	3,69	3,80	3,46	3,56	4,62	8,77	6,65	-0,527	0,00	460	8	(#) 420,178	8,514
	20161608- 008	11/04/2016	06/04/2016	04/04/2016	4,04	4,16	3,53	3,64	4,63	8,85	6,67	-0,526	0,00	464	10	(#) 415,449	11,373



	PU1190 ESARO	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
	20161870- 002	N.A.	21/04/2016	21/04/2016	3,43	3,53	3,13	3,22	5,00	8,83	6,67	-0,531	0,00	189	32	247,742	28,472
	20161837- 008	N.A.	20/04/2016	19/04/2016	3,64	3,75	3,27	3,37	4,92	8,88	6,66	-0,532	0,00	386	42	253,392	28,001
	20161637- 002	18/04/2016	07/04/2016	07/04/2016	3,70	3,81	3,26	3,36	4,89	8,84	6,66	-0,529	0,00	351	24	247,576	28,496



	OPU119 PESARC	Produtton S-LATT OGIRO 1 otte BOV	EMAR(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
	20161870- 001	N.A.	21/04/2016	21/04/2016	3,42	3,52	3,14	3,23	5,00	8,83	6,69	-0,531	0,00	180	17	assenti	228,310	21,115
	20161837- 007	N.A.	20/04/2016	19/04/2016	3,33	3,43	3,14	3,23	5,01	8,84	6,65	-0,531	0,00	209	24	assenti	232,879	21,780
	20161637- 001	18/04/2016	07/04/2016	07/04/2016	3,37	3,47	3,16	3,25	4,97	8,81	6,64	-0,529	0,00	214	19	assenti	238,618	20,508



	527612 ROBER	Produtton 1-MAGN TO & Matte BOV	NATER IASSIM		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
010AN0 17	20161837- 005	N.A.	20/04/2016	18/04/2016	3,74	3,85	3,45	3,55	4,62	8,77	6,67	-0,527	0,00	451	9	assenti	(#) 413,167	8,531
010AN0 17	20161733- 005	21/04/2016	13/04/2016	12/04/2016	3,89	4,01	3,46	3,56	4,58	8,73	6,68	-0,526	0,00	341	9	assenti	(#) 409,165	8,889
010AN0 17	20161608- 005	11/04/2016	06/04/2016	04/04/2016	4,02	4,14	3,53	3,64	4,64	8,86	6,66	-0,526	0,00	455	8	assenti	(#) 418,592	9,890



A5	5272115	Produtto 5-MORO AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	_SO	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
038AN0 24	20161837- 009	N.A.	20/04/2016	18/04/2016	3,81	3,92	3,35	3,45	5,00	9,04	6,67	-0,537	0,00	100	6	assenti	131,406	5,430
038AN0 24	20161733- 007	21/04/2016	13/04/2016	11/04/2016	3,68	3,79	3,35	3,45	5,04	9,08	6,72	-0,538	0,00	146	4	assenti	139,024	5,430
038AN0 24	20161608- 007	11/04/2016	06/04/2016	04/04/2016	3,84	3,96	3,32	3,42	5,02	9,03	6,7	-0,535	0,00	134	6	assenti	138,406	5,824



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	20161837- 001	N.A.	20/04/2016	19/04/2016	3,47	3,57	3,40	3,50	4,93	9,02	6,66	-0,535	0,00	266	30	assenti	35,1	269,056	11,405
046AN 23	20161733- 001	21/04/2016	13/04/2016	12/04/2016	3,46	3,56	3,37	3,47	4,87	8,93	6,69	-0,530	0,00	216	10	assenti	32,9	270,778	10,301
046AN 23	20161608- 001	11/04/2016	06/04/2016	05/04/2016	3,48	3,58	3,32	3,42	4,87	8,88	6,69	-0,528	0,00	274	15	assenti	23,9	275,926	10,301



	50102-7 HUSEP	Produtton TRIONFI PE & C.A atte BOV	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
021AN0 15	20161837- 003	N.A.	20/04/2016	19/04/2016	3,61	3,72	3,45	3,55	4,79	8,93	6,66	-0,528	0,00	350	92	assenti	287,207	18,259
021AN0 15	20161733- 003	21/04/2016	13/04/2016	12/04/2016	3,54	3,65	3,30	3,40	4,69	8,68	6,68	-0,520	0,00	382	16	assenti	271,933	14,420
021AN0 15	20161608- 003	11/04/2016	06/04/2016	05/04/2016	3,66	3,77	3,33	3,43	4,69	8,71	6,68	-0,519	0,19	322	19	assenti	264,339	13,832