

	03-CIS STALL	Produtto TERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN XTUNA		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
	20182963- 002	N.A.	20/06/2018	19/06/2018	3,50	3,61	3,41	3,51	4,73	8,82	6,69	-0,533	0,00	620	45	(#) 539,898	33,638
	20182758- 002	18/06/2018	13/06/2018	12/06/2018	3,23	3,33	3,37	3,47	4,81	8,86	6,69	-0,532	0,00	213	16	(#) 541,607	31,409
	20182666- 002	12/06/2018	06/06/2018	05/06/2018	3,64	3,75	3,36	3,46	4,73	8,78	6,72	-0,530	0,00	828	38	(#) 590,628	33,211



CS	S037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA AGNATE atte BOV	A MORE	ONI	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
	20182975- 004	N.A.	21/06/2018	21/06/2018	3,70	3,81	3,27	3,37	4,68	8,64	6,73	-0,529	0,00	301	31	246,224	(#) 167,537
	20182895- 002	N.A.	19/06/2018	18/06/2018	3,80	3,91	3,54	3,65	4,78	9,01	6,72	-0,534	0,00	383	12	241,328	(#) 213,201
	20182758- 006	18/06/2018	13/06/2018	12/06/2018	3,74	3,85	3,51	3,62	4,83	9,03	6,77	-0,534	0,00	298	10	229,255	(#) 344,396



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONE		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	
	20182963- 004	N.A.	20/06/2018	19/06/2018	3,69	3,80	3,31	3,41	4,67	8,67	6,7	-0,528	0,00	619	32	298,535	40,903	
	20182758- 004	18/06/2018	13/06/2018	12/06/2018	3,19	3,29	3,18	3,28	4,67	8,54	6,7	-0,525	0,00	103	25	298,572	39,855	
	20182666- 004	12/06/2018	06/06/2018	05/06/2018	3,43	3,53	3,28	3,38	4,69	8,66	6,74	-0,527	0,00	527	32	344,672	45,248	



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·CISTE		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
	20182975- 003	N.A.	21/06/2018	21/06/2018	3,93	4,05	3,19	3,29	4,77	8,65	6,72	-0,531	0,00	260	46	187,802	18,162
	20182963- 005	N.A.	20/06/2018	20/06/2018	3,85	3,97	3,19	3,29	4,72	8,60	6,71	-0,528	0,00	279	25	182,779	15,904
	20182853- 002	20/06/2018	14/06/2018	14/06/2018	3,86	3,98	3,20	3,30	4,78	8,66	6,71	-0,529	0,00	150	12	177,020	17,405



	OPU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMAR 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	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	
	20182975- 002	N.A.	21/06/2018	21/06/2018	3,94	4,06	3,21	3,31	4,79	8,69	6,72	-0,534	0,00	256	7	165,681	7,264	
	20182853- 001	20/06/2018	14/06/2018	14/06/2018	4,05	4,17	3,22	3,32	4,82	8,73	6,72	-0,534	0,00	172	6	162,190	7,470	
	20182676- 002	12/06/2018	07/06/2018	07/06/2018	4,02	4,14	3,15	3,24	4,75	8,59	6,74	-0,531	0,00	154	9	162,909	8,207	



	527612 ROBER	Produtto: 1-MAGN TO & Matte 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	odice Campione Data Rapporto Data Data			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	20182975- 001	N.A.	21/06/2018	21/06/2018	3,45	3,55	2,98	3,07	4,53	8,17	6,72	-0,525	0,00	143	71		157,796	31,445
010AN0 17	20182676- 001	12/06/2018	07/06/2018	06/06/2018	3,49	3,59	3,05	3,14	4,59	8,33	6,74	-0,523	0,00	124	110	assenti	167,254	23,396



A5	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	Ricerca sostanze inibenti	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			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	20182895- 001	N.A.	19/06/2018	18/06/2018		3,79	3,90	3,54	3,65	4,78	9,00	6,7	-0,534	0,00	371	10	266,194	12,109
038AN0 24	20182758- 005	18/06/2018	13/06/2018	12/06/2018		3,70	3,81	3,52	3,63	4,84	9,05	6,76	-0,536	0,00	276	12	259,803	11,968
038AN0 24	20182676- 004	12/06/2018	07/06/2018	06/06/2018	assenti	3,92	4,04	3,51	3,62	4,80	9,00	6,75	-0,535	0,00	325	30	258,597	11,853



S.I	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	ALLA OC. CC	OOP.	Urea	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	mg/10 0mL	% 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
046AN 23	20182963- 001	N.A.	20/06/2018	19/06/2018		3,36	3,46	3,39	3,49	4,76	8,84	6,66	-0,537	0,00	254	23		268,226	23,848
046AN 23	20182758- 001	18/06/2018	13/06/2018	12/06/2018	19,7	3,39	3,49	3,36	3,46	4,81	8,86	6,7	-0,533	0,00	237	20		267,614	23,730
046AN 23	20182666- 001	12/06/2018	06/06/2018	05/06/2018	14,9	3,43	3,53	3,31	3,41	4,76	8,76	6,72	-0,529	0,00	270	32	assenti	273,537	24,432



	50102-7 IUSEP	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			Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%		UFCx1 000/m L		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
021AN0 15	20182963- 003	N.A.	20/06/2018	19/06/2018	3,81	3,92	3,22	3,32	4,62	8,53	6,68	-0,525	0,00	563	13		110,248	23,111
021AN0 15	20182758- 003	18/06/2018	13/06/2018	12/06/2018	3,25	3,35	3,18	3,28	4,68	8,54	6,71	-0,525	0,00	102	24		107,890	23,650
021AN0 15	20182666- 003	12/06/2018	06/06/2018	05/06/2018	3,14	3,23	3,15	3,24	4,63	8,47	6,72	-0,522	0,00	50	24	assenti	114,017	27,894