

	03-CIS STALL	Produtto FERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		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
	20185993- 002	N.A.	12/12/2018	11/12/2018	3,77	3,88	3,55	3,66	4,70	8,95	6,65	-0,531	0,00	411	104	(#) 580,285	42,696
	20185856- 002	11/12/2018	06/12/2018	04/12/2018	3,88	4,00	3,47	3,57	4,65	8,81	6,65	-0,530	0,00	492	36	(#) 597,207	39,057
	20185856- 003	11/12/2018	06/12/2018	05/12/2018	3,90	4,02	3,55	3,66	4,68	8,92	6,64	-0,533	0,00	668	28	(#) 597,207	39,057



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	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Latte BOVINO dice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie		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	
	20185993- 009	N.A.	12/12/2018	11/12/2018	3,71	3,82	3,56	3,67	4,72	8,97	6,63	-0,532	0,00	383	108	(#) 459,509	96,391
	20185754- 003	11/12/2018	04/12/2018	03/12/2018	3,76	3,87	3,65	3,76	4,52	8,86	6,53	-0,532	0,00	1244	299	(#) 478,591	95,031



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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
	20185993- 004	N.A.	12/12/2018	11/12/2018	3,69	3,80	3,57	3,68	4,69	8,95	6,66	-0,530	0,00	376	168	357,315	38,710
	20185856- 006	11/12/2018	06/12/2018	04/12/2018	3,64	3,75	3,36	3,46	4,61	8,67	6,67	-0,524	0,00	120	17	355,663	32,367



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·CISTEI		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
	20185993- 007	N.A.	12/12/2018	11/12/2018	3,76	3,87	3,19	3,29	4,78	8,66	6,67	-0,527	0,00	236	9	234,482	20,169
	20185856- 008	11/12/2018	06/12/2018	05/12/2018	3,70	3,81	3,20	3,30	4,81	8,71	6,67	-0,532	0,00	212	10	234,356	20,681



)PU119 ESARC	Produtton S-LATT OGIRO 1 Otte BOV	EMARO 1-STAL	CHE LA	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	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
	20185993- 006	N.A.	12/12/2018	11/12/2018		3,75	3,86	3,22	3,32	4,83	8,74	6,68	-0,532	0,00	224	8	211,338	7,685
	20185856- 007	11/12/2018	06/12/2018	05/12/2018		3,71	3,82	3,22	3,32	4,84	8,75	6,67	-0,535	0,00	227	8	210,316	7,413
	20185876- 003	11/12/2018	06/12/2018	05/12/2018	assenti												210,316	7,413



	527612 Rober	Produtto 1-MAGN TO & Matte BOV	NATER IASSIM	RA IO	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	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	20185993- 005	N.A.	12/12/2018	11/12/2018		3,68	3,79	3,26	3,36	4,54	8,48	6,62	-0,527	0,00	112	8	167,671	35,261
010AN0 17	20185827- 001	10/12/2018	05/12/2018	03/12/2018	assenti												211,615	39,592
010AN0 17	20185754- 001	11/12/2018	04/12/2018	03/12/2018		3,78	3,89	3,31	3,41	4,52	8,52	6,64	-0,528	0,00	132	13	211,615	39,592



A.S	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	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	20185993- 008	N.A.	12/12/2018	11/12/2018		4,04	4,16	3,65	3,76	4,80	9,14	6,66	-0,534	0,00	137	4	342,706	11,222
038AN0 24	20185827- 002	10/12/2018	05/12/2018	03/12/2018	assenti												386,930	12,036
038AN0 24	20185754- 002	11/12/2018	04/12/2018	03/12/2018		4,22	4,35	3,64	3,75	4,81	9,14	6,66	-0,537	0,00	249	7	386,930	12,036



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CC	OOP.	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	20185993- 001	N.A.	12/12/2018	11/12/2018		3,74	3,85	3,39	3,49	4,74	8,83	6,67	-0,527	0,00	189	5	24,5	244,573	12,230
046AN 23	20185856- 001	11/12/2018	06/12/2018	04/12/2018		3,87	3,99	3,45	3,55	4,73	8,87	6,66	-0,529	0,00	458	22	29,9	249,883	13,462
046AN 23	20185876- 001	11/12/2018	06/12/2018	04/12/2018	assenti													249,883	13,462



	50102-T IUSEPI	Produtto CRIONFI PE & C.A atte BOV	HONC Az.Agr.	ORATI S.S.	Ricerca sostanze inibenti	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
021AN0 15	20185993- 003	N.A.	12/12/2018	11/12/2018		3,56	3,67	3,41	3,51	4,57	8,68	6,68	-0,519	0,19	101	9	219,974	14,896
021AN0 15	20185856- 004	11/12/2018	06/12/2018	04/12/2018		3,63	3,74	3,36	3,46	4,61	8,66	6,64	-0,525	0,00	118	15	233,548	15,071
021AN0 15	20185856- 005	11/12/2018	06/12/2018	05/12/2018		3,95	4,07	3,56	3,67	4,69	8,95	6,65	-0,533	0,00	730	26	233,548	15,071
021AN0 15	20185876- 002	11/12/2018	06/12/2018	04/12/2018	assenti												233,548	15,071