

	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
	20183466- 002	N.A.	18/07/2018	17/07/2018	3,71	3,82	3,42	3,52	4,71	8,82	6,7	-0,528	0,00	649	59	(#) 575,474	37,101
	20183332- 002	16/07/2018	11/07/2018	10/07/2018	3,73	3,84	3,41	3,51	4,71	8,81	6,67	-0,532	0,00	647	33	(#) 565,242	31,757
	20183209- 002	06/07/2018	04/07/2018	03/07/2018	3,70	3,81	3,46	3,56	4,77	8,91	6,74	-0,530	0,00	544	39	(#) 556,148	35,130



CS	S037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA GNATE 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	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
	20183486- 001	N.A.	19/07/2018	18/07/2018	4,05	4,17	3,11	3,20	4,79	8,59	6,76	-0,525	0,00	534	6	291,199	(#) 136,858
	20183423- 003	N.A.	17/07/2018	16/07/2018	4,04	4,16	3,14	3,23	4,74	8,57	6,76	-0,527	0,00	450	1014	275,580	(#) 202,318
	20183209- 007	06/07/2018	04/07/2018	04/07/2018	3,73	3,84	3,29	3,39	4,73	8,72	6,72	-0,530	0,00	207	475	259,166	(#) 199,352



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOPI NARI1 7 atte BOV	ERLAT		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	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
	20183466- 004	N.A.	18/07/2018	17/07/2018	3,55	3,66	3,26	3,36	4,65	8,60	6,75	-0,524	0,00	353	41	265,633	39,924
	20183332- 004	16/07/2018	11/07/2018	10/07/2018	3,79	3,90	3,36	3,46	4,68	8,73	6,67	-0,531	0,00	624	364	274,735	36,498
	20183209- 004	06/07/2018	04/07/2018	03/07/2018	3,79	3,90	3,42	3,52	4,70	8,81	6,72	-0,528	0,00	648	48	273,766	31,901



	PU1190 SARO	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
	20183487- 002	N.A.	19/07/2018	19/07/2018	3,94	4,06	3,17	3,27	4,71	8,57	6,74	-0,523	0,00	277	38	209,741	22,343
	20183467- 001	N.A.	18/07/2018	18/07/2018	3,90	4,02	3,20	3,30	4,72	8,61	6,73	-0,525	0,00	262	47	204,936	20,711
	20183350- 002	16/07/2018	12/07/2018	12/07/2018	3,82	3,93	3,14	3,23	4,73	8,56	6,73	-0,524	0,00	255	21	193,186	17,237



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMARO 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 Data Data di Prova Accettazione Prelieve		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	
	20183487- 001	N.A.	19/07/2018	19/07/2018	3,87	3,99	3,20	3,30	4,74	8,63	6,75	-0,526	0,00	269	6	188,175	8,330
	20183350- 001	16/07/2018	12/07/2018	12/07/2018	3,84	3,96	3,14	3,23	4,73	8,56	6,73	-0,523	0,00	275	8	178,552	8,474
	20183299- 001	16/07/2018	10/07/2018	06/07/2018	3,88	4,00	3,19	3,29	4,77	8,65	6,71	-0,531	0,00	348	10	172,717	8,042



	527612 ROBER	Produtton 1-MAGN RTO & 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	20183423- 001	N.A.	17/07/2018	16/07/2018	3,89	4,01	3,17	3,27	4,53	8,39	6,78	-0,520	0,00	381	24		178,227	32,873
010AN0 17	20183332- 005	16/07/2018	11/07/2018	10/07/2018	3,80	3,91	3,16	3,25	4,60	8,45	6,71	-0,527	0,00	271	43	assenti	165,107	32,132
010AN0 17	20183209- 005	06/07/2018	04/07/2018	03/07/2018	3,57	3,68	3,14	3,23	4,63	8,46	6,73	-0,529	0,00	116	12	assenti	155,756	30,719



A5	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	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
038AN0 24	20183423- 002	N.A.	17/07/2018	16/07/2018	3,76	3,87	3,16	3,25	4,86	8,71	6,79	-0,530	0,00	237	6		291,269	10,260
038AN0 24	20183332- 006	16/07/2018	11/07/2018	10/07/2018	4,15	4,27	3,18	3,28	4,83	8,70	6,7	-0,535	0,00	445	9	assenti	296,633	10,593
038AN0 24	20183209- 006	06/07/2018	04/07/2018	03/07/2018	3,80	3,91	3,38	3,48	4,81	8,88	6,72	-0,533	0,00	270	10	assenti	281,985	10,937



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	20183466- 001	N.A.	18/07/2018	17/07/2018	3,46	3,56	3,36	3,46	4,74	8,79	6,72	-0,527	0,00	236	22		23,9	270,866	22,153
046AN 23	20183332- 001	16/07/2018	11/07/2018	10/07/2018	3,55	3,66	3,38	3,48	4,72	8,80	6,67	-0,534	0,00	336	17	assenti	24,3	273,044	21,230
046AN 23	20183209- 001	06/07/2018	04/07/2018	03/07/2018	3,53	3,64	3,43	3,53	4,80	8,92	6,71	-0,531	0,00	317	22	assenti	27,1	264,297	23,282



	60102-7 IUSEP	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 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
021AN0 15	20183466- 003	N.A.	18/07/2018	17/07/2018	3,37	3,47	3,09	3,18	4,59	8,37	6,73	-0,521	0,00	68	15		91,146	25,541
021AN0 15	20183332- 003	16/07/2018	11/07/2018	10/07/2018	3,70	3,81	3,12	3,21	4,56	8,38	6,65	-0,523	0,00	55	130	assenti	95,922	27,972
021AN0 15	20183209- 003	06/07/2018	04/07/2018	03/07/2018	3,55	3,66	3,11	3,20	4,57	8,37	6,7	-0,518	0,38	101	10	assenti	99,197	24,606