

	03-CIS' STALL	Produtto FERNA 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			Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	% %	1000/	UFCx1 000/m	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
	20181707- 002	N.A.	11/04/2018	10/04/2018	3,83	3,94	3,41	3,51	4,70	8,80	6,61	-0,532	0,00	mL 514	25	(#) 480,694	38,495
	20181589- 002	10/04/2018	04/04/2018	03/04/2018	4,00	4,12	3,37	3,47	4,73	8,80	6,69	-0,529	0,00	524	22	(#) 471,651	44,855



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	рН	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 Campione Data Rapporto Data Data		Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	<u>%</u>	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	di Prova Accettazione Preli		10/04/2018	3,94	4,06	3,36	3,46	4,68	8,73	6,67	-0,532	0,00		604	220,746	(#) 118,376	
	20181589- 007	10/04/2018	04/04/2018	04/04/2018	3,94	4,06	3,36	3,46	4,70	8,75	6,72	-0,527	0,00	213	710	220,072	86,697



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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
	20181707- N.A. 11/04/2018 10/04		10/04/2018	3,72	3,83	3,36	3,46	4,68	8,73	6,65	-0,530	0,00	547	69	(#) 417,125	44,171	
	20181589- 004	10/04/2018	04/04/2018	03/04/2018	3,82	3,93	3,35	3,45	4,67	8,71	6,7	-0,524	0,00	596	30	395,652	45,979



	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	Latte BOVINO mpione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev		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
	20181735- 002	N.A.	12/04/2018	12/04/2018	3,80	3,91	3,26	3,36	4,80	8,75	6,68	-0,530	0,00	129	9	188,962	18,574
	20181604- 002	10/04/2018	05/04/2018	05/04/2018	3,90	4,02	3,23	3,33	4,75	8,68	6,72	-0,525	0,00	162	51	196,179	20,111



	OPU119 PESARC	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		Latte BOVINO		Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	1000/	UFCx1 000/m	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20181735- 001	N.A.	12/04/2018	12/04/2018	3,81	3,92	3,26	3,36	4,81	8,76	6,74	-0,531	0,00	mL 129	14	160,195	9,826
	20181604- 001	10/04/2018	05/04/2018	05/04/2018	3,93	4,05	3,26	3,36	4,79	8,74	6,71	-0,529	0,00	165	10	166,555	9,535



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte 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	20181707- 005	N.A.	11/04/2018	10/04/2018	3,93	4,05	3,08	3,17	4,52	8,29	6,63	-0,528	0,00	141	12		140,647	10,829
010AN0 17	20181589- 005	10/04/2018	04/04/2018	04/04/2018	4,00	4,12	3,02	3,11	4,54	8,25	6,73	-0,523	0,00	127	8	assenti	140,618	9,707



A	5272115	Produtto 5-MORC 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	20181707- 006	N.A.	11/04/2018	10/04/2018	4,07	4,19	3,57	3,68	4,78	9,04	6,67	-0,536	0,00	306	11		254,981	11,001
038AN0 24	20181589- 006	10/04/2018	04/04/2018	04/04/2018	3,92	4,04	3,55	3,66	4,78	9,02	6,72	-0,530	0,00	219	8	assenti	253,174	10,462



S.I	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	20181707- 001	N.A.	11/04/2018	10/04/2018	3,61	3,72	3,39	3,49	4,69	8,77	6,62	-0,529	0,00	264	26		34,7	245,460	26,530
046AN 23	20181589- 001	10/04/2018	04/04/2018	03/04/2018	3,86	3,98	3,34	3,44	4,71	8,74	6,68	-0,526	0,00	213	19	assenti	27	244,784	29,931



	60102-7 HUSEP	Produtto: FRIONFI 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	20181707- 003	N.A.	11/04/2018	10/04/2018	3,52	3,63	3,25	3,35	4,71	8,64	6,66	-0,529	0,00	139	106		231,118	16,057
021AN0 15	20181589- 003	10/04/2018	04/04/2018	03/04/2018	3,49	3,59	3,27	3,37	4,63	8,59	6,7	-0,519	0,19	88	40	assenti	239,732	13,266