

	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	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
	20174642- 002	N.A.	11/10/2017	10/10/2017	3,86	3,98	3,56	3,67	4,85	9,09	6,66	-0,530	0,00	505	38	(#) 405,525	31,105
	20174514- 002	06/10/2017	04/10/2017	03/10/2017	3,91	4,03	3,55	3,66	4,82	9,06	6,66	-0,528	0,00	433	26	(#) 400,108	29,051



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 Ce 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	
	20174618- 003	N.A.	10/10/2017	09/10/2017	3,67	3,78	3,51	3,62	4,83	9,03	6,69	-0,528	0,00	345	1043	(#) 435,818	(#) 376,337
	20174514- 007	06/10/2017	04/10/2017	03/10/2017	3,81	3,92	3,50	3,61	4,79	8,97	6,65	-0,527	0,00	565	2934	(#) 437,618	(#) 268,834



	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			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	
	20174642- 004	N.A.	11/10/2017	10/10/2017	3,69	3,80	3,27	3,37	4,73	8,69	6,7	-0,519	0,19	101	23	130,432	40,006
	20174514- 004	06/10/2017	04/10/2017	03/10/2017	3,81	3,92	3,52	3,63	4,81	9,02	6,65	-0,526	0,00	396	42	135,701	42,735



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- utte 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	Latte BOVINO		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	
	20174662- 002	N.A.	12/10/2017	12/10/2017	3,76	3,87	3,38	3,48	4,82	8,89	6,7	-0,522	0,00	124	12	197,027	34,671
	20174547- 002	06/10/2017	05/10/2017	05/10/2017	3,76	3,87	3,41	3,51	4,86	8,96	6,67	-0,531	0,00	191	15	210,611	36,957



	OPU119 PESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMARO 1-STAL		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 Campione 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	
	20174662- 001	N.A.	12/10/2017	12/10/2017	3,83	3,94	3,42	3,52	4,87	8,97	6,69	-0,529	0,00	138	11	117,827	15,096
	20174547- 001	06/10/2017	05/10/2017	05/10/2017	3,79	3,90	3,42	3,52	4,89	9,00	6,67	-0,533	0,00	181	34	118,825	14,267



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN RTO & 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	20174618- 001	N.A.	10/10/2017	09/10/2017	4,41	4,54	3,77	3,88	4,68	9,14	6,7	-0,529	0,00	253	8		(#) 437,118	16,080
010AN0 17	20174514- 005	06/10/2017	04/10/2017	03/10/2017	4,33	4,46	3,68	3,79	4,62	8,98	6,63	-0,524	0,00	424	14	assenti	(#) 438,942	21,971



A	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	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	20174618- 002	N.A.	10/10/2017	09/10/2017	3,25	3,35	3,46	3,56	4,93	9,08	6,71	-0,530	0,00	218	12		296,578	42,208
038AN0 24	20174514- 006	06/10/2017	04/10/2017	03/10/2017	3,53	3,64	3,42	3,52	4,91	9,02	6,68	-0,530	0,00	437	162	assenti	310,366	45,531



S.I	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CO	OOP.	Urea	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	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	20174642- 001	N.A.	11/10/2017	10/10/2017		3,63	3,74	3,50	3,61	4,89	9,08	6,67	-0,531	0,00	270	30		243,845	29,064
046AN 23	20174514- 001	06/10/2017	04/10/2017	03/10/2017	21,7	3,58	3,69	3,52	3,63	4,85	9,07	6,67	-0,527	0,00	255	23	assenti	238,281	29,300



	50102-7 HUSEP	Produtto TRIONFI PE & C.A atte BOV	I 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 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	20174642- 003	N.A.	11/10/2017	10/10/2017	3,68	3,79	3,27	3,37	4,74	8,70	6,69	-0,520	0,00	101	12		95,813	23,637
021AN0 15	20174514- 003	06/10/2017	04/10/2017	03/10/2017	3,47	3,57	3,26	3,36	4,67	8,62	6,69	-0,515	0,96	69	26	assenti	99,216	27,645