

(CS035-C MAR	Produtto SISTERN CHE - M atte BOV		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 ce Campione Data Rapporto Data Data				% 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
	20172127- 006	N.A.	10/05/2017	08/05/2017	3,65	3,76	3,46	3,56	4,89	9,04	6,68	-0,531	0,00	479	12	(#) 403,016	76,336



	03-CIS' STALL		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	STALLA S.FORTUNATO Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Pro			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
	20172127- 002	N.A.	10/05/2017	09/05/2017	3,77	3,88	3,42	3,52	4,87	8,99	6,64	-0,530	0,00	331	13	334,713	18,757
	20172042- 002	10/05/2017	03/05/2017	02/05/2017	3,76	3,87	3,44	3,54	4,84	8,97	6,67	-0,524	0,00	337	16	337,240	18,370



CS	S037-CI M <i>A</i>		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	MAGNATERRA Latte BOVINO Ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Pr			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
	di Prova Accettazione Pr		10/05/2017	3,75	3,86	3,39	3,49	4,79	8,87	6,63	-0,526	0,00	509	3719	(#) 438,264	(#) 962,79	
	20172042- 007	10/05/2017	03/05/2017	02/05/2017	3,68	3,79	3,41	3,51	4,80	8,90	6,66	-0,523	0,00	381	535	(#) 422,173	(#) 686,765



	CS00 MOLI		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	MOLINARI1 TRIONFI Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Pre		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	
	20172127- 004	N.A.	10/05/2017	09/05/2017	3,36	3,46	3,16	3,25	4,78	8,63	6,66	-0,519	0,19	58	18	157,766	27,330
	20172042- 004	10/05/2017	03/05/2017	02/05/2017	3,62	3,73	3,14	3,23	4,75	8,59	6,68	-0,518	0,38	159	57	157,006	25,062



	PU1190 ESARO		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	ESARO GIRO 1-CISTERN Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Pre		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	
	20172161- 004	N.A.	11/05/2017	11/05/2017	3,95	4,07	3,20	3,30	4,91	8,80	6,68	-0,528	0,00	322	58	235,818	29,739
	20172055- 002	N.A.	04/05/2017	04/05/2017	3,82	3,93	3,21	3,31	4,92	8,82	6,69	-0,528	0,00	227	61	236,860	24,723



	0PU119 PESARC		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	ESARO GIRO 1-STALLA Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Pre		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	
	20172161- 003	N.A.	11/05/2017	11/05/2017	3,89	4,01	3,24	3,34	4,97	8,90	6,67	-0,531	0,00	222	20	178,975	8,886
	20172055- 001	N.A.	04/05/2017	04/05/2017	3,79	3,90	3,27	3,37	4,95	8,91	6,69	-0,530	0,00	151	12	179,221	8,026



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		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
010AN0 17	20172161- 001	N.A.	11/05/2017	10/05/2017	3,83	3,94	3,30	3,40	4,68	8,67	6,61	-0,522	0,00	400	15	assenti	281,577	9,955
010AN0 17	20172042- 005	10/05/2017	03/05/2017	02/05/2017	3,82	3,93	3,28	3,38	4,65	8,62	6,64	-0,519	0,19	234	6	assenti	268,691	11,162



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	20172127- 005	N.A.	10/05/2017	08/05/2017	3,65	3,76	3,47	3,57	4,90	9,05	6,64	-0,531	0,00	486	12	assenti	(#) 407,605	38,380
038AN0 24	20172042- 006	10/05/2017	03/05/2017	02/05/2017	3,65	3,76	3,47	3,57	4,89	9,05	6,67	-0,526	0,00	442	25	assenti	(#) 402,127	43,673



S.F	A521 FORTU	Produtto: 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	ALLA 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	20172127- 001	N.A.	10/05/2017	09/05/2017	3,70	3,81	3,40	3,50	4,87	8,96	6,62	-0,530	0,00	293	10	assenti	27,1	281,253	16,781
046AN 23	20172042- 001	10/05/2017	03/05/2017	02/05/2017	3,71	3,82	3,43	3,53	4,85	8,97	6,65	-0,525	0,00	306	10	assenti		277,840	16,781



	50102-7 HUSEP	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	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	20172127- 003	N.A.	10/05/2017	09/05/2017	3,33	3,43	3,16	3,25	4,77	8,63	6,64	-0,521	0,00	59	10	assenti	145,808	15,951
021AN0 15	20172042- 003	10/05/2017	03/05/2017	02/05/2017	3,65	3,76	3,15	3,24	4,74	8,59	6,66	-0,519	0,19	151	22	assenti	145,996	15,256