

(CS035-C MAR	Produtto SISTERN CHE - M atte BOV	A LAT		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
	20163345- 006	N.A.	13/07/2016	13/07/2016	3,83	3,94	3,33	3,43	4,93	8,94	6,7	-0,532	0,00	221	282	154,963	18,272
	20163239- 006	08/07/2016	06/07/2016	06/07/2016	3,73	3,84	3,33	3,43	4,96	8,98	6,67	-0,537	0,00	160	10	148,951	12,118



	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	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
	20163345- 002	N.A.	13/07/2016	12/07/2016	3,63	3,74	3,43	3,53	4,80	8,92	6,6	-0,531	0,00	342	3083	261,215	40,565
	20163239- 002	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,67	3,78	3,42	3,52	4,87	8,98	6,64	-0,532	0,00	320	56	255,764	21,176



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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 UFC/mL x 1000 (#) 135,21		
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			
	20163345- 004	N.A.	13/07/2016	12/07/2016	5,83	6,00	3,35	3,45	4,66	8,71	6,52	-0,528	0,00	1000	7211	224,540	(#) 135,21		
	20163239- 004	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,39	3,49	3,27	3,37	4,66	8,63	6,63	-0,519	0,19	198	72	203,762	67,851		



	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	dule estre dente Batterica Totale Bimestre Precedente nL x 00 UFC/mL x 1000			
Codice ASL		Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	<u>»</u> %	1000/	UFCx1 000/m	cell/mL x 1000				
	20163399- 002	N.A.	14/07/2016	14/07/2016	3,70	3,81	3,16	3,25	4,86	8,71	6,7	-0,528	0,00	mL 329	25	293,332	47,516			
	20163280- 002	13/07/2016	07/07/2016	07/07/2016	3,56	3,67	3,18	3,28	4,87	8,75	6,72	-0,530	0,00	267	45	294,796	54,866			



	Produttore: 030PU119S-LATTEMARCHE PESARO GIRO 1-STALLA Latte BOVINO					Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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			% 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		
	20163399- N.A. 14/07/2016 14/07/2010			14/07/2016	3,40	3,50	3,16	3,25	4,95	8,80	6,69	-0,536	0,00	185	8	assenti	226,519	16,547
	20163280- 001	13/07/2016	07/07/2016	07/07/2016	3,37	3,47	3,19	3,29	4,96	8,84	6,72	-0,534	0,00	244	7	assenti	229,071	19,080



A5	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	_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				13/07/2016	3,82	3,93	3,34	3,44	4,95	8,98	6,69	-0,535	0,00	204	1	assenti	153,855	7,864
038AN0 24	20163239- 005	08/07/2016	06/07/2016	06/07/2016	3,71	3,82	3,33	3,43	4,98	9,00	6,66	-0,538	0,00	150	8	assenti	149,305	9,404



S.F	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	pН	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	20163345- 001	N.A.	13/07/2016	12/07/2016	3,55	3,66	3,44	3,54	4,88	9,01	6,69	-0,533	0,00	281	22	assenti	31,8	247,340	17,856
046AN 23	20163239- 001	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,64	3,75	3,46	3,56	4,89	9,04	6,61	-0,533	0,00	275	98	assenti	37,2	246,861	14,837



	60102-7 HUSEP	Produtto TRIONFI PE & C.A		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	Codice 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
021AN0 15	21AN0 20163345- 5 N.A. 13/07/2016 12/07/20			12/07/2016	3,56	3,67	3,29	3,39	4,71	8,69	6,66	-0,522	0,00	550	27	assenti	195,319	37,579
021AN0 15	20163239- 003	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,30	3,40	3,28	3,38	4,67	8,64	6,61	-0,520	0,00	182	90	assenti	186,797	34,917