

(CS035-C MAR	Produtto SISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		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
	20162252- 004	N.A.	10/05/2016	09/05/2016	3,77	3,88	3,41	3,51	5,04	9,13	6,69	-0,534	0,00	127	7	121,127	7,245
	20162100- 002	09/05/2016	03/05/2016	02/05/2016	3,69	3,80	3,36	3,46	5,00	9,05	6,74	-0,533	0,00	86	9	123,022	6,808



	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	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	
	20162301- 002	N.A.	11/05/2016	10/05/2016	3,54	3,65	3,41	3,51	4,87	8,98	6,65	-0,528	0,00	229	17	260,357	23,187
	20162137- 002	09/05/2016	04/05/2016	03/05/2016	3,60	3,71	3,38	3,48	4,93	9,00	6,73	-0,534	0,00	268	18	265,410	24,508



	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
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
	20162301- 004	N.A.	11/05/2016	10/05/2016	3,56	3,67	3,34	3,44	4,81	8,83	6,68	-0,523	0,00	212	29	300,563	47,940
	20162137- 004	09/05/2016	04/05/2016	03/05/2016	3,57	3,68	3,36	3,46	4,78	8,84	6,7	-0,527	0,00	250	36	311,826	53,199



M	di Prova Accettazione Preli				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			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
	Ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Pre			09/05/2016	3,61	3,72	3,21	3,31	4,73	8,62	6,65	-0,526	0,00	327	970	(#) 410,774	27,148



Produttore: 30PU119CS-LATTEMARCH PESARO GIRO 1-CISTERNA Latte BOVINO dice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preli				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
Latte BOVINO				% 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
ice Campione Data Rapporto Data Da				3,48	3,58	3,20	3,30	4,97	8,86	6,6	-0,536	0,00	167	16	226,638	25,919



	SL di Prova Accettazione Prel				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	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
	20162150- 001	09/05/2016	05/05/2016	05/05/2016	3,47	3,57	3,20	3,30	4,97	8,86	6,6	-0,536	0,00	162	15	assenti	218,321	22,928



					Grasso	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	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
010AN0 17					3,62	3,73	3,20	3,30	4,74	8,63	6,65	-0,526	0,00	329	998	assenti	(#) 402,494	20,042



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	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	odice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelievo			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	20162252- 003	N.A.	10/05/2016	09/05/2016	3,83	3,94	3,41	3,51	5,03	9,13	6,69	-0,534	0,00	132	5	assenti	123,431	5,893
038AN0 24	20162100- 001	09/05/2016	03/05/2016	02/05/2016	3,66	3,77	3,37	3,47	5,01	9,06	6,71	-0,534	0,00	96	17	assenti	124,753	6,013



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	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	ASL di Prova Accettazione Preliev				% 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	001				3,41	3,51	3,41	3,51	4,89	9,00	6,67	-0,528	0,00	217	5	assenti	262,048	11,296
046AN 23	001			03/05/2016	3,49	3,59	3,37	3,47	4,95	9,01	6,71	-0,536	0,00	249	11	assenti	265,160	12,762



	50102-7 HUSEP	Produtto CRIONFI PE & C.A atte BOV	I 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	odice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione 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	20162301- 003	N.A.	11/05/2016	10/05/2016	3,49	3,59	3,22	3,32	4,70	8,60	6,65	-0,516	0,77	170	15	assenti	277,421	20,119
021AN0 15	20162137- 003	09/05/2016	04/05/2016	03/05/2016	3,49	3,59	3,35	3,45	4,71	8,75	6,7	-0,523	0,00	214	20	assenti	288,940	20,119