

С	S035-C MAR	Produtto: SISTERN CHE - M atte BOV	A 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
	20163898- 006	N.A.	18/08/2016	17/08/2016	3,61	3,72	3,37	3,47	4,97	9,03	6,69	-0,534	0,00	165	13	216,603	24,983
	20163844- 004	N.A.	10/08/2016	09/08/2016	3,61	3,72	3,34	3,44	4,85	8,89	6,67	-0,531	0,00	375	57	215,822	25,434
	20163747- 004	08/08/2016	04/08/2016	03/08/2016	4,91	5,06	3,32	3,42	4,89	8,90	6,66	-0,533	0,00	530	19	197,201	21,340



	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
	20163898- 002	N.A.	18/08/2016	16/08/2016	3,68	3,79	3,50	3,61	4,88	9,07	6,68	-0,532	0,00	396	43	288,434	32,475
	20163844- 002	N.A.	10/08/2016	09/08/2016	3,66	3,77	3,45	3,55	4,85	8,99	6,63	-0,533	0,00	259	55	272,388	28,181
	20163713- 002	08/08/2016	03/08/2016	02/08/2016	3,80	3,91	3,41	3,51	4,86	8,96	6,67	-0,532	0,00	272	17	273,105	25,042



	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	Latte BOVINO 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	
	20163851- 002	18/08/2016	11/08/2016	10/08/2016	3,55	3,66	3,46	3,56	4,85	9,00	6,65	-0,534	0,00	371	31	197,862	69,258
	20163713- 004	08/08/2016	03/08/2016	02/08/2016	3,49	3,59	3,28	3,38	4,67	8,64	6,67	-0,522	0,00	345	72	192,564	71,500



М	CS002 OLINA		ERLAT SNATE		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	NARI-MAGNATERRA Latte BOVINO 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
	20163882- 002	N.A.	17/08/2016	15/08/2016	3,53	3,64	3,19	3,29	4,62	8,50	6,53	-0,526	0,00	156	> 11585	185,254	(#) 12911



	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	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
	20163898- 004	N.A.	18/08/2016	18/08/2016	3,84	3,96	3,23	3,33	4,85	8,77	6,72	-0,529	0,00	383	91	366,380	40,998
	20163851- 004	18/08/2016	11/08/2016	11/08/2016	3,75	3,86	3,18	3,28	4,85	8,73	6,69	-0,530	0,00	477	38	357,853	38,096
	20163747- 002	08/08/2016	04/08/2016	04/08/2016	3,69	3,80	3,20	3,30	4,87	8,76	6,68	-0,530	0,00	357	44	330,098	36,825



)PU119 ESARC	Produtton S-LATT OGIRO 1 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	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
	20163898- 003	N.A.	18/08/2016	18/08/2016	3,58	3,69	3,18	3,28	4,89	8,76	6,69	-0,529	0,00	225	24	assenti	258,018	17,124
	20163851- 003	18/08/2016	11/08/2016	11/08/2016	3,59	3,70	3,14	3,23	4,91	8,74	6,67	-0,532	0,00	333	17	assenti	252,169	15,854
	20163747- 001	08/08/2016	04/08/2016	04/08/2016	3,62	3,73	3,17	3,27	4,97	8,83	6,67	-0,534	0,00	232	6	assenti	238,572	16,691



					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					3,52	3,63	3,19	3,29	4,66	8,54	6,59	-0,528	0,00	161	7793	assenti	190,942	(#) 7793



A5	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 inihenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	odice Campione Data Rapporto Data ASL 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
038AN0 24	20163898- 005	N.A.	18/08/2016	17/08/2016	3,71	3,82	3,36	3,46	4,95	9,01	6,72	-0,533	0,00	167	11	assenti	205,999	11,556
038AN0 24	20163844- 003	N.A.	10/08/2016	09/08/2016	3,61	3,72	3,34	3,44	4,85	8,87	6,68	-0,530	0,00	377	113	assenti	206,374	11,434
038AN0 24	20163747- 003	08/08/2016	04/08/2016	03/08/2016	3,62	3,73	3,38	3,48	4,95	9,02	6,6	-0,535	0,00	231	8	assenti	190,369	8,992



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			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
046AN 23	20163898- 001	N.A.	18/08/2016	16/08/2016	3,61	3,72	3,51	3,62	4,88	9,08	6,66	-0,535	0,00	270	20	assenti	264,441	22,081
046AN 23	20163844- 001	N.A.	10/08/2016	09/08/2016	3,67	3,78	3,45	3,55	4,86	9,00	6,63	-0,535	0,00	273	23	assenti	256,557	20,444
046AN 23	20163713- 001	08/08/2016	03/08/2016	02/08/2016	3,55	3,66	3,42	3,52	4,87	8,98	6,65	-0,534	0,00	213	13	assenti	254,747	18,420



_	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 inihenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Codice Campione Data Rapporto Data Data			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	20163851- 001	18/08/2016	11/08/2016	10/08/2016	3,56	3,67	3,23	3,33	4,58	8,50	6,59	-0,516	0,77	809	63	assenti	203,222	40,612
021AN0 15					3,51	3,62	3,29	3,39	4,68	8,66	6,66	-0,523	0,00	359	32	assenti	180,960	36,131