

	L 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
Codic ASI	Latte BOVINO e Campione Data Rapporto Data 1				% 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 Data I				3,83	3,94	3,51	3,62	4,91	9,11	6,66	-0,538	0,00	385	37	264,129	13,756



CS					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
Codi				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
	20165728- 002	20/12/2016	14/12/2016	13/12/2016	3,65	3,76	3,44	3,54	4,92	9,05	6,66	-0,532	0,00	304	64	267,457	43,254



	di Prova Accettazione Preli				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
Codic ASL	Campione	MOLINARII TRIONFI Latte BOVINO Campione Data Rapporto Data				% 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
	20165728- 004	Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Data Accettazione P. 20165728- 20/12/2016 14/12/2016 13/				3,71	3,45	3,55	4,91	9,04	6,69	-0,531	0,00	295	25	213,790	29,522



ı	di Prova Accettazione Preli				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
Codi AS		DLINARI-MAGNATERRA Latte BOVINO Campione Data Rapporto Data Da		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
	20165728- 006	OLINARI-MAGNATERR Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Pr 20165728- 20/12/2016 14/12/2016 13/				3,99	3,21	3,31	4,68	8,59	6,63	-0,530	0,00	319	8	271,748	(#) 146,107



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·CISTE		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
	20165772- 002	20/12/2016	15/12/2016	15/12/2016	4,11	4,23	3,32	3,42	4,92	8,93	6,76	-0,533	0,00	337	23	267,158	12,564
	20165616- 002	15/12/2016	06/12/2016	06/12/2016	4,13	4,25	3,28	3,38	4,94	8,91	6,75	-0,533	0,00	217	25	270,784	14,625
	20165557- 002	06/12/2016	01/12/2016	01/12/2016	4,09	4,21	3,36	3,46	4,95	9,00	6,7	-0,535	0,00	280	13	275,436	13,779



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMARO 1-STAL		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
	20165772- 001	20/12/2016	15/12/2016	15/12/2016	3,96	4,08	3,32	3,42	4,93	8,95	6,73	-0,533	0,00	238	30	assenti	194,608	13,808
	20165616- 001	15/12/2016	06/12/2016	06/12/2016	4,13	4,25	3,30	3,40	4,97	8,96	6,78	-0,538	0,00	218	16		199,796	11,131
	20165557- 001	06/12/2016	01/12/2016	01/12/2016	3,80	3,91	3,37	3,47	4,97	9,02	6,7	-0,534	0,00	163	24	assenti	198,460	10,691



	Produttore: A5276121-MAGNATERRA ROBERTO & MASSIMO Latte BOVINO Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie				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	odice 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
010AN0 17	20165728- 005	20/12/2016	14/12/2016	13/12/2016	3,87	3,99	3,21	3,31	4,67	8,57	6,64	-0,529	0,00	317	11	assenti	277,075	24,458



A	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	_SO	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
038AN0 24	20165728- 007	20/12/2016	14/12/2016	13/12/2016	3,83	3,94	3,50	3,61	4,91	9,10	6,66	-0,537	0,00	363	39	assenti	245,904	12,663
038AN0 24	20165616- 003	15/12/2016	06/12/2016	05/12/2016	3,78	3,89	3,46	3,56	4,93	9,08	6,72	-0,536	0,00	228	23	assenti	233,171	10,929



S.I	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CC	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	20165728- 001	20/12/2016	14/12/2016	13/12/2016	3,71	3,82	3,40	3,50	4,92	9,01	6,66	-0,532	0,00	317	13	assenti	12,1	252,196	20,092



						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
021AN0 15	20165728- 003	20/12/2016	14/12/2016	13/12/2016	3,85	3,97	3,34	3,44	4,68	8,71	6,66	-0,521	0,00	354	8	assenti	200,672	16,782