

CS					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 ASI	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
	20181589- 002	0181589- 10/04/2018 04/04/2018 03/04/			4,00	4,12	3,37	3,47	4,73	8,80	6,69	-0,529	0,00	524	22	(#) 471,651	44,855



(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 AS		MAGNATERRA Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Data Accettazione Da Preli 20181589- 10/04/2018 04/04/2018 04/04/2018 04/04/2018		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
	20181589- 007	di Prova Accettazione Prel			3,94	4,06	3,36	3,46	4,70	8,75	6,72	-0,527	0,00	213	710	220,072	86,697



	CS00 MOLI	Produttore: CS001-COOPERLAT MOLINARI1 TRIONFI Latte BOVINO Campione Data Rapporto Data Accettazione Prelievo			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	Campione	MOLINARI1 TRIONFI Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Data Accettazione Pre 0181589- 10/04/2018 04/04/2018 03/0		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
	20181589- 004	pione Data Rapporto di Prova Accettazione Preli		03/04/2018	3,82	3,93	3,35	3,45	4,67	8,71	6,7	-0,524	0,00	596	30	395,652	45,979



	80PU1190 PESARO	Produttore: PU119CS-LATTEMARCHE ESARO GIRO 1-CISTERNA Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev				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
Cod		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
	20181604- 002	181604- 10/04/2018 05/04/2018 05/04/			3,90	4,02	3,23	3,33	4,75	8,68	6,72	-0,525	0,00	162	51	196,179	20,111



	80PU119 PESARO	Produttore: DPU119S-LATTEMARCHE ESARO GIRO 1-STALLA Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev				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 Campione Data Rapporto 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
	20181604- 001	10/04/2018	05/04/2018	05/04/2018	3,93	4,05	3,26	3,36	4,79	8,74	6,71	-0,529	0,00	165	10	166,555	9,535



					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	dice 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	20181589- 005	10/04/2018	04/04/2018	04/04/2018	4,00	4,12	3,02	3,11	4,54	8,25	6,73	-0,523	0,00	127	8	assenti	140,618	9,707



A					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			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	20181589- 006	10/04/2018	04/04/2018	04/04/2018	3,92	4,04	3,55	3,66	4,78	9,02	6,72	-0,530	0,00	219	8	assenti	253,174	10,462



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	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	20181589- 001	10/04/2018	04/04/2018	03/04/2018	3,86	3,98	3,34	3,44	4,71	8,74	6,68	-0,526	0,00	213	19	assenti	27	244,784	29,931



					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			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	20181589- 003	10/04/2018	04/04/2018	03/04/2018	3,49	3,59	3,27	3,37	4,63	8,59	6,7	-0,519	0,19	88	40	assenti	239,732	13,266