

CS					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	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
	20183864- 002	N.A.	08/08/2018	07/08/2018	3,80	3,91	3,43	3,53	4,66	8,78	6,69	-0,529	0,00	677	65	(#) 595,92	40,836



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
Codice ASL	Campione			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
	20183864- 008	N.A.	08/08/2018	07/08/2018	4,14	4,26	3,17	3,27	4,78	8,64	6,75	-0,532	0,00	728	15	359,453	48,805



	CS00 MOLI	Produttore: CS001-COOPERLAT MOLINARI1 TRIONFI Latte BOVINO  Campione Data Rapporto 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	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codic ASI				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
	20183864- 004	N.A.	08/08/2018	07/08/2018	3,58	3,69	3,28	3,38	4,61	8,58	6,69	-0,524	0,00	430	44	283,249	48,667



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·CISTE		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	рН	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	%	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	unità pH	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20183864- 006	N.A.	08/08/2018	08/08/2018	3,96	4,08	3,17	3,27	4,72	8,58	-0,528	0,00	290	26	6,71	228,116	22,854
	20183865- 001	N.A.	08/08/2018	07/08/2018	3,97	4,09	3,17	3,27	4,70	8,55	-0,527	0,00	273	15	6,7	228,116	22,854
	20183753- 002	03/08/2018	02/08/2018	02/08/2018	3,88	4,00	3,15	3,24	4,71	8,55	-0,524	0,00	268	20	6,71	218,647	23,607



	Produttore: 030PU119S-LATTEMARCHE PESARO GIRO 1-STALLA Latte BOVINO					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	lice 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		
	20183864- N.A. 08/08/2018 08/08/2018 005		08/08/2018	3,92	4,04	3,17	3,27	4,72	8,58	6,7	-0,529	0,00	291	8		201,805	6,498	
	20183753- 001	03/08/2018	02/08/2018	02/08/2018	3,88	4,00	3,17	3,27	4,74	8,61	6,71	-0,531	0,00	239	4		195,826	6,583



A	Produttore: A5272115-MORONI CELSO AZ.AGR. Latte BOVINO  Codice Campione Data Rapporto Data Data					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 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
038AN0 24	20183864- 007	N.A.	08/08/2018	07/08/2018	4,06	4,18	3,15	3,24	4,75	8,59	6,72	-0,530	0,00	663	11		361,049	9,384



S.I	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	ALLA 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	20183864- 001	N.A.	08/08/2018	07/08/2018	3,34	3,44	3,23	3,33	4,54	8,46	6,66	-0,516	0,77	270	14		23,5	278,824	19,978
046AN 23	20183714- 001	03/08/2018	01/08/2018	31/07/2018	3,59	3,70	3,29	3,39	4,66	8,64	6,69	-0,527	0,00	369	23	assenti		277,843	21,900



	Produttore: A5260102-TRIONFI HONORATI GIUSEPPE & C.Az.Agr.S.S. Latte BOVINO					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
021AN0 15	20183864- 003	N.A.	08/08/2018	07/08/2018	3,43	3,53	3,14	3,23	4,49	8,33	6,66	-0,517	0,58	243	10		95,870	19,812
021AN0 15	20183714- 002	03/08/2018	01/08/2018	31/07/2018	3,55	3,66	3,03	3,12	4,56	8,28	6,7	-0,521	0,00	105	7	assenti	87,441	21,835