

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS003-CISTERNA MOLINARI 1 STALLA S.FORTUNATO Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190370-002	N.A.	24/01/2019	22/01/2019	3,96	4,08	3,50	3,61	4,75	8,93	6,68	-0,529	0,00	208	21	(#) 536,632	31,187
	20190236-002	21/01/2019	17/01/2019	15/01/2019	3,56	3,67	3,52	3,63	4,73	8,94	6,69	-0,531	0,00	652	21	(#) 571,66	32,767
	20190131-002	14/01/2019	10/01/2019	08/01/2019	4,06	4,18	3,52	3,63	4,72	8,94	6,68	-0,531	0,00	779	14	(#) 552,823	35,289

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS037-CISTERNA MORONI MAGNATERRA Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190370-009	N.A.	24/01/2019	22/01/2019	3,98	4,10	3,50	3,61	4,75	8,94	6,68	-0,530	0,00	228	23	(#) 436,575	(#) 106,145
	20190237-003	21/01/2019	17/01/2019	16/01/2019	4,08	4,20	3,59	3,70	4,70	8,98	6,66	-0,531	0,00	293	1437	(#) 438,592	(#) 123,685
	20190177-003	21/01/2019	15/01/2019	10/01/2019	4,09	4,21	3,61	3,72	4,74	9,04	6,65	-0,536	0,00	299	105	(#) 449,245	90,470
	20190177-004	21/01/2019	15/01/2019	14/01/2019	3,70	3,81	3,51	3,62	4,75	8,95	6,67	-0,537	0,00	536	28	(#) 449,245	90,470
	20190131-008	14/01/2019	10/01/2019	08/01/2019	3,81	3,92	3,36	3,46	4,70	8,75	6,68	-0,528	0,00	321	326	(#) 457,96	(#) 102,822

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: <b>CS001-COOPERLAT            MOLINARI1 TRIONFI            Latte BOVINO</b>					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190370-004	N.A.	24/01/2019	22/01/2019	3,96	4,08	3,50	3,61	4,75	8,95	6,69	-0,530	0,00	201	25	360,971	27,160
	20190236-004	21/01/2019	17/01/2019	15/01/2019	3,70	3,81	3,50	3,61	4,72	8,91	6,69	-0,529	0,00	667	20	365,709	27,484
	20190237-001	21/01/2019	17/01/2019	16/01/2019	3,80	3,91	3,47	3,57	4,73	8,89	6,69	-0,530	0,00	728	32	365,709	27,484

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: 030PU119CS-LATTEMARCHE PESARO GIRO 1-CISTERNA Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190370-006	N.A.	24/01/2019	22/01/2019	3,75	3,86	3,23	3,33	4,86	8,78	6,69	-0,533	0,00	206	14	243,462	11,912
	20190370-007	N.A.	24/01/2019	23/01/2019	3,73	3,84	3,22	3,32	4,86	8,77	6,69	-0,532	0,00	313	13	243,462	11,912
	20190131-006	14/01/2019	10/01/2019	09/01/2019	3,84	3,96	3,23	3,33	4,83	8,76	6,71	-0,532	0,00	233	13	241,753	21,355

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: 030PU119S-LATTEMARCHE PESARO GIRO 1-STALLA Latte BOVINO					Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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
	20190370-005	N.A.	24/01/2019	23/01/2019		3,73	3,84	3,22	3,32	4,87	8,78	6,71	-0,532	0,00	310	11	225,427	9,795
	20190236-005	21/01/2019	17/01/2019	16/01/2019		3,72	3,83	3,21	3,31	4,84	8,74	6,7	-0,530	0,00	233	7	218,358	9,607
	20190241-003	21/01/2019	17/01/2019	16/01/2019	assenti												218,358	9,607
	20190131-005	14/01/2019	10/01/2019	09/01/2019		3,81	3,92	3,25	3,35	4,85	8,78	6,7	-0,533	0,00	213	15	218,264	9,823

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5276121-MAGNATERRA ROBERTO & MASSIMO Latte BOVINO					Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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
010AN0 17	20190237- 002	21/01/2019	17/01/2019	16/01/2019		3,82	3,93	3,44	3,54	4,48	8,61	6,65	-0,520	0,00	174	49	135,649	18,089
010AN0 17	20190177- 001	21/01/2019	15/01/2019	10/01/2019		3,61	3,72	3,41	3,51	4,42	8,51	6,61	-0,524	0,00	117	38	131,492	14,100
010AN0 17	20190183- 001	21/01/2019	15/01/2019	10/01/2019	assenti												131,492	14,100

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5272115-MORONI CELSO AZ.AGR. Latte BOVINO					Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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	20190370- 008	N.A.	24/01/2019	22/01/2019		4,11	4,23	3,64	3,75	4,83	9,16	6,66	-0,536	0,00	305	9	299,669	7,395
038AN0 24	20190177- 002	21/01/2019	15/01/2019	14/01/2019		4,12	4,24	3,65	3,76	4,84	9,17	6,66	-0,538	0,00	370	6	298,184	7,705
038AN0 24	20190183- 002	21/01/2019	15/01/2019	14/01/2019	assenti												298,184	7,705
038AN0 24	20190131- 007	14/01/2019	10/01/2019	08/01/2019		4,28	4,41	3,67	3,78	4,83	9,20	6,69	-0,537	0,00	310	5	292,392	8,034

28/01/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.  
 # Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.7 di 9

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5214105-STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l. Latte BOVINO					Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	Media Cellule Trimestre Precedente	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	20190370- 001	N.A.	24/01/2019	22/01/2019		3,68	3,79	3,31	3,41	4,66	8,66	6,66	-0,514	1,15	283	6	23,6	277,000	8,624
046AN 23	20190236- 001	21/01/2019	17/01/2019	15/01/2019		3,71	3,82	3,47	3,57	4,77	8,93	6,69	-0,528	0,00	298	8	28,9	272,245	9,162
046AN 23	20190241- 001	21/01/2019	17/01/2019	15/01/2019	assenti													272,245	9,162
046AN 23	20190131- 001	14/01/2019	10/01/2019	08/01/2019		3,66	3,77	3,49	3,59	4,77	8,95	6,7	-0,528	0,00	218	7	25,4	225,678	9,802

28/01/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.  
# Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.8 di 9

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda



## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5260102-TRIONFI HONORATI GIUSEPPE & C.Az.Agr.S.S. Latte BOVINO					Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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	20190370- 003	N.A.	24/01/2019	22/01/2019		3,75	3,86	3,32	3,42	4,64	8,66	6,65	-0,522	0,00	93	26	227,006	17,715
021AN0 15	20190236- 003	21/01/2019	17/01/2019	15/01/2019		3,58	3,69	3,27	3,37	4,60	8,56	6,68	-0,516	0,77	141	69	246,965	16,770
021AN0 15	20190241- 002	21/01/2019	17/01/2019	15/01/2019	assenti												246,965	16,770
021AN0 15	20190131- 003	14/01/2019	10/01/2019	08/01/2019		4,14	4,26	3,51	3,62	4,76	8,96	6,71	-0,530	0,00	278	10	241,849	12,900

28/01/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.  
# Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.9 di 9

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda