

## 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
	20190842-002	N.A.	21/02/2019	19/02/2019	3,69	3,80	3,54	3,65	4,71	8,94	6,78	-0,521	0,00	587	36	(#) 573,606	26,651
	20190732-002	18/02/2019	14/02/2019	12/02/2019	3,85	3,97	3,43	3,53	4,77	8,89	6,72	-0,527	0,00	635	14	(#) 576,211	25,215
	20190607-002	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	3,79	3,90	3,49	3,59	4,78	8,96	6,7	-0,531	0,00	407	99	(#) 570,641	32,398

## 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
	20190842-007	N.A.	21/02/2019	19/02/2019	3,38	3,48	3,56	3,67	4,71	8,96	6,79	-0,521	0,00	533	32	(#) 482,488	55,257
	20190668-004	18/02/2019	12/02/2019	11/02/2019	3,56	3,67	3,46	3,56	4,76	8,91	6,7	-0,531	0,00	603	45	(#) 453,91	50,875
	20190607-008	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	3,85	3,97	3,48	3,58	4,77	8,94	6,7	-0,532	0,00	449	123	(#) 443,293	55,530

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS001-COOPERLAT MOLINARI1 TRIONFI 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
	20190842-004	N.A.	21/02/2019	19/02/2019	3,60	3,71	3,48	3,58	4,73	8,89	6,8	-0,519	0,19	355	25	393,287	45,086
	20190732-004	18/02/2019	14/02/2019	12/02/2019	3,86	3,98	3,43	3,53	4,77	8,89	6,71	-0,528	0,00	649	18	(#) 401,912	37,710
	20190607-004	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	3,78	3,89	3,48	3,58	4,77	8,94	6,69	-0,531	0,00	516	141	381,072	49,856

## 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
	20190842-009	N.A.	21/02/2019	20/02/2019	3,65	3,76	3,25	3,35	4,83	8,77	6,78	-0,522	0,00	210	18	228,284	12,551
	20190732-006	18/02/2019	14/02/2019	13/02/2019	3,74	3,85	3,23	3,33	4,83	8,75	6,69	-0,526	0,00	269	12	247,436	12,437
	20190607-006	12/02/2019	07/02/2019	06/02/2019	3,76	3,87	3,20	3,30	4,84	8,73	6,71	-0,530	0,00	191	8	245,149	11,998

## 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
	20190842-008	N.A.	21/02/2019	20/02/2019		3,60	3,71	3,25	3,35	4,83	8,77	6,78	-0,525	0,00	206	10	223,981	10,237
	20190732-005	18/02/2019	14/02/2019	13/02/2019		3,69	3,80	3,23	3,33	4,84	8,76	6,73	-0,527	0,00	248	10	227,283	10,628
	20190749-003	19/02/2019	14/02/2019	13/02/2019	assenti												227,283	10,628
	20190607-005	12/02/2019	07/02/2019	06/02/2019		3,68	3,79	3,21	3,31	4,85	8,75	6,7	-0,534	0,00	193	6	224,818	10,294

25/02/2019

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.5 di 9

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

## 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	20190842- 005	N.A.	21/02/2019	19/02/2019		3,86	3,98	3,50	3,61	4,56	8,75	6,76	-0,515	0,96	231	54	156,306	26,385
010AN0 17	20190668- 001	18/02/2019	12/02/2019	07/02/2019		3,88	4,00	3,23	3,33	4,45	8,37	6,67	-0,524	0,00	228	17	147,823	23,416
010AN0 17	20190668- 002	18/02/2019	12/02/2019	11/02/2019		3,63	3,74	3,39	3,49	4,52	8,61	6,67	-0,525	0,00	169	14	147,823	23,416
010AN0 17	20190677- 001	19/02/2019	12/02/2019	11/02/2019	assenti												147,823	23,416

## 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	20190842- 006	N.A.	21/02/2019	19/02/2019		4,25	4,38	3,64	3,75	4,86	9,19	6,78	-0,527	0,00	345	9	273,189	6,288
038AN0 24	20190668- 003	18/02/2019	12/02/2019	11/02/2019		4,10	4,22	3,61	3,72	4,84	9,14	6,71	-0,536	0,00	269	5	270,801	6,183
038AN0 24	20190677- 002	19/02/2019	12/02/2019	11/02/2019	assenti												270,801	6,183
038AN0 24	20190607- 007	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019		4,08	4,20	3,62	3,73	4,85	9,16	6,68	-0,537	0,00	293	8	271,001	5,989

## 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	20190842- 001	N.A.	21/02/2019	19/02/2019		3,75	3,86	3,48	3,58	4,77	8,94	6,79	-0,514	1,15	164	12	19,6	211,688	17,672
046AN 23	20190732- 001	18/02/2019	14/02/2019	12/02/2019		3,64	3,75	3,34	3,44	4,79	8,83	6,72	-0,520	0,00	248	13	20,1	227,288	16,678
046AN 23	20190749- 001	19/02/2019	14/02/2019	12/02/2019	assenti													227,288	16,678
046AN 23	20190607- 001	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019		1,39	1,43	3,19	3,29	5,08	8,95	6,68	-0,534	0,00	58	65	18,1	224,824	14,550

25/02/2019

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	20190842- 003	N.A.	21/02/2019	19/02/2019		3,69	3,80	3,30	3,40	4,65	8,64	6,77	-0,513	1,35	85	16	163,203	24,693
021AN0 15	20190732- 003	18/02/2019	14/02/2019	12/02/2019		3,66	3,77	3,22	3,32	4,64	8,55	6,68	-0,518	0,38	67	25	195,981	24,226
021AN0 15	20190749- 002	19/02/2019	14/02/2019	12/02/2019	assenti												195,981	24,226
021AN0 15	20190607- 003	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019		3,68	3,79	3,24	3,34	4,63	8,56	6,66	-0,522	0,00	60	30	220,804	20,936

25/02/2019

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