

## 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
	20185445-002	N.A.	15/11/2018	13/11/2018	3,84	3,96	3,51	3,62	4,66	8,85	6,66	-0,525	0,00	617	38	(#) 600,746	37,983
	20185269-002	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018	3,91	4,03	3,47	3,57	4,61	8,77	6,67	-0,523	0,00	568	33	(#) 605,05	42,866

19/11/2018

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.1 di 9

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

## 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
	20185445-008	N.A.	15/11/2018	14/11/2018	3,80	3,91	3,31	3,41	4,69	8,69	6,68	-0,525	0,00	241	63	(#) 429,457	63,182

## 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
	20185445-004	N.A.	15/11/2018	13/11/2018	3,86	3,98	3,42	3,52	4,67	8,78	6,68	-0,525	0,00	441	46	(#) 410,856	50,704
	20185269-004	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018	3,92	4,04	3,47	3,57	4,61	8,77	6,65	-0,523	0,00	569	34	(#) 409,992	55,588

## 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
	20185445-006	N.A.	15/11/2018	14/11/2018	3,40	3,50	3,10	3,19	4,42	8,20	6,64	-0,519	0,19	470	1630	226,227	21,983
	20185269-006	12/11/2018	07/11/2018	07/11/2018	3,80	3,91	3,07	3,16	4,69	8,45	6,69	-0,522	0,00	165	9	221,153	12,516

## 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	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
	20185445-005	N.A.	15/11/2018	14/11/2018		3,74	3,85	3,20	3,30	4,75	8,64	6,67	-0,528	0,00	235	8	206,592	6,735
	20185269-005	12/11/2018	07/11/2018	07/11/2018		3,80	3,91	3,11	3,20	4,76	8,56	6,68	-0,529	0,00	182	5	210,017	6,978
	20185282-005	12/11/2018	07/11/2018	07/11/2018	assenti												210,017	6,978

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5276121-MAGNATERRA ROBERTO & MASSIMO 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	Ricerca sostanze inibenti	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
010AN017	20185282-003	12/11/2018	07/11/2018	05/11/2018												assenti	254,630	32,675
010AN017	20185228-001	12/11/2018	06/11/2018	05/11/2018	3,80	3,91	3,15	3,24	4,44	8,27	6,63	-0,520	0,00	163	1129		254,630	32,675

## 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	20185445- 007	N.A.	15/11/2018	14/11/2018		3,88	4,00	3,51	3,62	4,75	8,95	6,67	-0,531	0,00	316	12	(#) 442,165	11,010
038AN0 24	20185282- 004	12/11/2018	07/11/2018	05/11/2018	assenti												(#) 468,102	10,664
038AN0 24	20185228- 002	12/11/2018	06/11/2018	05/11/2018		3,88	4,00	3,57	3,68	4,76	9,02	6,67	-0,530	0,00	356	39	(#) 468,102	10,664

19/11/2018

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	20185445- 001	N.A.	15/11/2018	13/11/2018		3,62	3,73	3,37	3,47	4,70	8,76	6,69	-0,522	0,00	311	12	22,9	244,039	12,299
046AN 23	20185269- 001	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018		3,58	3,69	3,43	3,53	4,67	8,78	6,67	-0,521	0,00	272	13	25,6	241,181	12,332
046AN 23	20185282- 001	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018	assenti													241,181	12,332



## 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	20185445- 003	N.A.	15/11/2018	13/11/2018		3,73	3,84	3,38	3,48	4,60	8,67	6,67	-0,524	0,00	530	11	213,524	14,702
021AN0 15	20185269- 003	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018		3,83	3,94	3,21	3,31	4,52	8,42	6,67	-0,510	1,92	180	11	201,092	16,873
021AN0 15	20185282- 002	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018	assenti												201,092	16,873