

Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS035-CISTERNA LATTE MARCHE - MORONI 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
	20170241-009	N.A.	19/01/2017	18/01/2017	3,82	3,93	3,37	3,47	4,81	8,87	6,73	-0,526	0,00	333	69	293,975	28,975
	20170186-002	19/01/2017	17/01/2017	16/01/2017	4,09	4,21	3,50	3,61	4,91	9,10	6,73	-0,533	0,00	363	20	285,448	23,325

27/01/2017

 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 12

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

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
	20170241-002	N.A.	19/01/2017	17/01/2017	3,85	3,97	3,37	3,47	4,80	8,86	6,7	-0,522	0,00	294	4225	294,216	78,350
	20170103-002	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,86	3,98	3,57	3,68	4,89	9,14	6,73	-0,532	0,00	351	20	278,700	33,915
	20170030-001	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,67	3,78	3,58	3,69	4,85	9,12	6,74	-0,528	0,00	362	25	265,938	34,122

27/01/2017

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.2 di 12

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
	20170103-007	18/01/2017	11/01/2017	11/01/2017	3,94	4,06	3,42	3,52	4,87	8,98	6,77	-0,531	0,00	376	160	311,481	(#) 509,117

Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS823-CISTERNA SAN FORTUNATO TRIONFI Latte BOVINO					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
	20170103- 004	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,84	3,96	3,59	3,70	4,85	9,13	6,74	-0,530	0,00	334	16	316,016	17,889

27/01/2017

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.4 di 12

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

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
	20170241-004	N.A.	19/01/2017	17/01/2017	3,66	3,77	3,36	3,46	4,77	8,82	6,71	-0,520	0,00	231	3895	222,659	47,013
	20170030-002	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,75	3,86	3,34	3,44	4,73	8,76	6,74	-0,519	0,19	626	12	218,829	18,342

27/01/2017

 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 12

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

Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS002-COOPERLAT MOLINARI-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
	20170241-006	N.A.	19/01/2017	18/01/2017	3,87	3,99	3,37	3,47	4,82	8,87	6,73	-0,526	0,00	356	82	286,829	63,591

27/01/2017

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.6 di 12

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

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 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
	20170241-008	N.A.	19/01/2017	19/01/2017	3,85	3,97	3,28	3,38	4,92	8,89	6,75	-0,523	0,00	334	28	257,374	23,590
	20170124-002	18/01/2017	12/01/2017	12/01/2017	3,97	4,09	3,28	3,38	4,94	8,90	6,73	-0,528	0,00	289	60	256,985	20,525
	20170030-004	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,95	4,07	3,26	3,36	4,98	8,93	6,78	-0,529	0,00	295	52	254,554	16,999

27/01/2017

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 12

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

Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: 030PU119S-LATTEMARCHE PESARO GIRO 1-STALLA 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
	20170241-007	N.A.	19/01/2017	19/01/2017	3,99	4,11	3,31	3,41	4,96	8,96	6,78	-0,528	0,00	212	19	assenti	219,306	25,852
	20170124-001	18/01/2017	12/01/2017	12/01/2017	3,95	4,07	3,28	3,38	4,96	8,93	6,79	-0,532	0,00	240	15		223,878	23,483
	20170030-003	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,83	3,94	3,30	3,40	5,00	8,99	6,78	-0,531	0,00	226	13		214,864	22,449

27/01/2017

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 12

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					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	20170241-005	N.A.	19/01/2017	18/01/2017	3,92	4,04	3,20	3,30	4,68	8,57	6,72	-0,522	0,00	422	14	assenti	262,963	10,789
010AN017	20170103-005	18/01/2017	11/01/2017	11/01/2017	3,80	3,91	3,20	3,30	4,70	8,59	6,73	-0,528	0,00	338	8	assenti	245,782	11,326

27/01/2017

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 12

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

Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5272115-MORONI CELSO AZ.AGR. 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
038AN024	20170186-001	19/01/2017	17/01/2017	16/01/2017	4,06	4,18	3,49	3,59	4,91	9,06	6,7	-0,535	0,00	380	14	assenti	268,642	22,378
038AN024	20170103-006	18/01/2017	11/01/2017	11/01/2017	3,96	4,08	3,50	3,61	4,93	9,12	6,75	-0,532	0,00	305	50	assenti	255,726	20,385

Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5214105-STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l. 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
046AN 23	20170241-001	N.A.	19/01/2017	17/01/2017	4,14	4,26	3,49	3,59	4,79	8,97	6,73	-0,524	0,00	302	21	assenti	275,076	23,847
046AN 23	20170103-001	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,85	3,97	3,57	3,68	4,89	9,15	6,72	-0,533	0,00	333	22	assenti	259,277	21,442

Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5260102-TRIONFI HONORATI GIUSEPPE & C.Az.Agr.S.S. 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
021AN015	20170241-003	N.A.	19/01/2017	17/01/2017	3,59	3,70	3,32	3,42	4,72	8,73	6,71	-0,518	0,38	107	1	assenti	180,179	9,889
021AN015	20170103-003	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,44	3,54	3,28	3,38	4,74	8,71	6,73	-0,517	0,58	125	8	assenti	195,312	15,152

27/01/2017

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.12 di 12

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