

## Committente: LATTE MARCHE-SIBILLA

Produttore: A0530010-ANGELINI TONINO 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
065AP005	20161394-002	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	4,28	4,41	3,38	3,48	4,88	8,95	6,72	-0,542	0,00	10	14	26,081	39,534
065AP005	20161305-002	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	4,15	4,27	3,40	3,50	4,93	9,02	6,75	-0,574	0,00	71	211	33,140	36,322
065AP005	20161177-002	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	4,47	4,60	3,28	3,38	4,87	8,84	6,76	-0,552	0,00	13	17	31,253	22,795
065AP005	20161069-002	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,97	4,09	3,16	3,25	5,00	8,85	6,75	-0,556	0,00	17	60	38,336	23,550

25/03/2016

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-SIBILLA

Produttore: A5331251-DI CINTIO GIROLAMO E MARIA 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
067AP015	20161394-001	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	3,56	3,67	3,05	3,14	4,73	8,47	6,64	-0,530	0,00	162	5	266,027	5,383
067AP015	20161305-001	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,67	3,78	3,08	3,17	4,76	8,53	6,64	-0,531	0,00	190	6	276,911	5,115
067AP015	20161177-001	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,67	3,78	3,10	3,19	4,76	8,54	6,64	-0,533	0,00	205	5	285,052	4,772
067AP015	20161069-001	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,61	3,72	3,02	3,11	4,78	8,48	6,66	-0,531	0,00	225	6	293,972	4,747

## Committente: LATTE MARCHE-SIBILLA

Produttore: A5435075-DI MULO ROBERTO FILIPPO 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
004AP172	20161394-004	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	3,31	3,41	3,52	3,63	4,76	8,97	6,67	-0,524	0,00	311	10	215,289	9,838
004AP172	20161305-004	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,59	3,70	3,49	3,59	4,79	8,97	6,66	-0,520	0,00	69	3	209,283	9,735
004AP172	20161177-004	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	2,78	2,86	3,23	3,33	4,88	8,81	6,68	-0,525	0,00	260	9	224,213	13,090
004AP172	20161069-004	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,59	3,70	3,29	3,39	4,83	8,81	6,69	-0,529	0,00	130	10	232,295	13,647

## Committente: LATTE MARCHE-SIBILLA

Produttore: A5444150-MARINELLI FABRIZIO e LUCA SOC.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	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	UFCx1000/mL	mg/100mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
047MC099	20161394-006	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	4,00	4,12	3,19	3,29	4,83	8,71	6,68	-0,527	0,00	250	5	23,3	192,919	10,099
047MC099	20161305-006	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,98	4,10	3,20	3,30	4,84	8,73	6,66	-0,527	0,00	201	6	28,2	198,223	10,099
047MC099	20161177-006	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,93	4,05	3,19	3,29	4,87	8,74	6,68	-0,531	0,00	172	30	24,8	198,039	9,917
047MC099	20161069-006	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,99	4,11	3,11	3,20	4,85	8,66	6,69	-0,529	0,00	195	17	26	199,566	8,769

25/03/2016

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 9

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

## Committente: LATTE MARCHE-SIBILLA

Produttore: A5465016-SALVATORI MANFREDO 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
039MC002	20161394-008	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	3,56	3,67	3,20	3,30	4,78	8,67	6,71	-0,526	0,00	570	14	150,794	9,345
039MC002	20161305-008	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,42	3,52	3,19	3,29	4,81	8,70	6,69	-0,528	0,00	228	5	136,132	9,036
039MC002	20161177-008	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,62	3,73	3,24	3,34	4,81	8,74	6,69	-0,531	0,00	162	10	136,405	9,471
039MC002	20161069-008	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,61	3,72	3,04	3,13	4,83	8,56	6,71	-0,529	0,00	134	12	137,690	9,414

## Committente: LATTE MARCHE-SIBILLA

Produttore: CS018-SIBILLA "A-2" SOCI 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
	20161394-003	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	3,74	3,85	3,12	3,21	4,77	8,58	6,68	-0,532	0,00	128	31	205,671	19,403
	20161305-003	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,81	3,92	3,18	3,28	4,82	8,69	6,7	-0,544	0,00	159	85	217,331	16,167
	20161177-003	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,88	4,00	3,14	3,23	4,79	8,62	6,69	-0,538	0,00	162	11	222,618	11,572
	20161069-003	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,70	3,81	3,05	3,14	4,85	8,58	6,7	-0,537	0,00	156	31	233,123	11,637

25/03/2016

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 9

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

## Committente: LATTE MARCHE-SIBILLA

Produttore: CS023-SIBILLA "B-3" AREPROL 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
	20161394-007	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	3,78	3,89	3,21	3,31	4,85	8,75	6,67	-0,526	0,00	250	30	228,705	20,162
	20161305-007	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,87	3,99	3,21	3,31	4,84	8,73	6,67	-0,525	0,00	279	6	229,191	18,210
	20161177-007	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,81	3,92	3,21	3,31	4,85	8,74	6,67	-0,528	0,00	233	10	225,466	21,610
	20161069-007	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,79	3,90	3,14	3,23	4,85	8,68	6,67	-0,527	0,00	232	14	222,891	23,795

## Committente: LATTE MARCHE-SIBILLA

Produttore: CS04-SIBILLA B4 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
	20161394-009	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	3,31	3,41	3,53	3,64	4,76	8,99	6,66	-0,523	0,00	282	11	153,030	10,034
	20161305-009	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,64	3,75	3,19	3,29	4,82	8,70	6,7	-0,529	0,00	310	7	146,001	9,835
	20161177-009	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,63	3,74	3,24	3,34	4,80	8,74	6,7	-0,531	0,00	178	10	143,337	10,085
	20161069-009	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,66	3,77	3,03	3,12	4,83	8,55	6,73	-0,528	0,00	147	12	146,385	10,095

25/03/2016

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-SIBILLA

Produttore: A5435069-VIOLA GIULIO 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	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	UFCx1000/mL	mg/100mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046MC401	20161394-005	N.A.	22/03/2016	22/03/2016	3,39	3,49	3,24	3,34	4,86	8,79	6,65	-0,528	0,00	229	61	32,8	260,266	27,232
046MC401	20161305-005	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,63	3,74	3,49	3,59	4,79	8,97	6,66	-0,520	0,00	59	4	30,8	259,072	24,701
046MC401	20161177-005	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,53	3,64	3,24	3,34	4,80	8,73	6,63	-0,523	0,00	358	9	31,2	285,929	31,323
046MC401	20161069-005	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,23	3,33	3,14	3,23	4,82	8,64	6,65	-0,521	0,00	378	9	29,9	270,409	35,978