

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	20164403-002	N.A.	20/09/2016	20/09/2016	5,25	5,41	4,29	4,42	4,81	9,79	6,8	-0,538	0,00	168	17	103,362	20,468
065AP005	20164325-002	19/09/2016	15/09/2016	14/09/2016	4,89	5,04	4,40	4,53	4,99	10,07	6,84	-0,553	0,00	98	14	99,262	21,785
065AP005	20164137-002	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	5,60	5,77	4,24	4,37	4,92	9,85	6,79	-0,541	0,00	111	23	98,477	22,480

23/09/2016

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 8

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	20164403-001	N.A.	20/09/2016	20/09/2016	3,79	3,90	3,09	3,18	4,58	8,35	6,58	-0,530	0,00	440	16	315,488	6,331
067AP015	20164325-001	19/09/2016	15/09/2016	14/09/2016	3,74	3,85	3,08	3,17	4,57	8,33	6,63	-0,525	0,00	453	8	306,862	6,041
067AP015	20164137-001	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,55	3,66	3,05	3,14	4,56	8,30	6,62	-0,524	0,00	371	12	302,881	5,540

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	20164421-001	N.A.	21/09/2016	20/09/2016	3,58	3,69	3,31	3,41	4,70	8,70	6,65	-0,522	0,00	852	55	311,812	42,883
004AP172	20164403-004	N.A.	20/09/2016	20/09/2016	3,94	4,06	3,47	3,57	4,64	8,79	6,64	-0,527	0,00	851	23	280,640	41,714
004AP172	20164253-001	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,90	4,02	3,51	3,62	4,71	8,91	6,66	-0,527	0,00	334	17	264,785	44,107
004AP172	20164137-004	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,48	3,58	3,31	3,41	4,77	8,77	6,64	-0,530	0,00	385	15	274,986	51,452

23/09/2016

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.3 di 8

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

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	20164421-003	N.A.	21/09/2016	20/09/2016	3,73	3,84	3,10	3,19	4,89	8,69	6,67	-0,532	0,00	249	12	25,8	266,778	8,801
047MC099	20164291-002	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	3,77	3,88	3,09	3,18	4,88	8,66	6,68	-0,529	0,00	285	11	27,2	268,315	8,366
047MC099	20164157-002	12/09/2016	07/09/2016	05/09/2016	3,63	3,74	3,08	3,17	4,90	8,67	6,68	-0,532	0,00	209	8	22,5	269,239	8,366

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	20164403-005	N.A.	20/09/2016	20/09/2016	3,76	3,87	3,01	3,10	4,79	8,50	6,73	-0,531	0,00	149	17	191,283	11,203
039MC002	20164253-002	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	3,53	3,64	3,19	3,29	4,76	8,63	6,57	-0,534	0,00	448	15	184,007	11,870
039MC002	20164137-005	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,40	3,50	3,09	3,18	4,73	8,50	6,69	-0,530	0,00	307	13	168,891	11,418

23/09/2016

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.5 di 8

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

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 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
	20164403-003	N.A.	20/09/2016	20/09/2016	3,70	3,81	3,09	3,18	4,58	8,36	6,62	-0,530	0,00	363	11	259,809	15,462
	20164325-003	19/09/2016	15/09/2016	14/09/2016	4,08	4,20	3,45	3,55	4,69	8,82	6,69	-0,532	0,00	356	12	252,667	16,327
	20164137-003	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	4,16	4,28	3,41	3,51	4,67	8,77	6,68	-0,528	0,00	291	16	244,730	18,457

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	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20164403-006	N.A.	20/09/2016	20/09/2016	3,80	3,91	3,16	3,25	4,76	8,61	6,73	-0,533	0,00	705	30	215,003	17,641
	20164253-003	19/09/2016	13/09/2016	13/09/2016	2,90	2,99	3,23	3,33	4,79	8,71	6,67	-0,534	0,00	177	30	183,519	16,872
	20164137-006	12/09/2016	06/09/2016	06/09/2016	3,51	3,62	3,13	3,22	4,72	8,54	6,73	-0,532	0,00	378	28	181,923	14,707

23/09/2016

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.7 di 8

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	20164421-002	N.A.	21/09/2016	20/09/2016	3,08	3,17	3,23	3,33	4,95	8,87	6,65	-0,534	0,00	278	32	22	259,979	55,687
046MC401	20164291-001	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	3,40	3,50	3,13	3,22	4,77	8,59	6,64	-0,516	0,77	372	565	21,7	258,531	46,052
046MC401	20164157-001	12/09/2016	07/09/2016	05/09/2016	3,18	3,28	3,27	3,37	4,93	8,89	6,64	-0,532	0,00	233	33	20,4	259,328	29,720