

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	20143565-002	N.A.	26/08/2014	26/08/2014	5,87	6,05	2,93	3,02	4,77	8,38	6,65	-0,533	0,00	650	723	281,238	70,380
065AP005	20143464-002	20/08/2014	19/08/2014	19/08/2014	10,73	11,05	3,29	3,39	4,71	8,69	6,52	-0,539	0,00	201	92	210,541	44,670
065AP005	20143310-002	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	7,84	8,08	3,41	3,51	4,56	8,66	6,57	-0,518	0,38	237	50	212,922	41,566

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
	20143565-001	N.A.	26/08/2014	26/08/2014	3,44	3,54	2,93	3,02	4,57	8,19	6,6	-0,518	0,38	338	63	(#) 423,569	31,806
	20143464-001	20/08/2014	19/08/2014	19/08/2014	3,3	3,40	2,98	3,07	4,55	8,21	6,61	-0,521	0,00	439	11	(#) 422,788	31,276
	20143310-001	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,4	3,50	2,88	2,97	4,56	8,13	6,59	-0,519	0,19	616	7	(#) 415,568	53,540

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	20143565-004	N.A.	26/08/2014	26/08/2014	3,43	3,53	3,35	3,45	4,79	8,83	6,63	-0,526	0,00	320	7	272,430	(#) 141,138
004AP172	20143464-004	20/08/2014	19/08/2014	19/08/2014	3,54	3,65	3,35	3,45	4,75	8,79	6,62	-0,526	0,00	335	725	284,274	(#) 201,964
004AP172	20143310-004	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,6	3,71	3,34	3,44	4,79	8,82	6,66	-0,529	0,00	241	505	268,996	(#) 105,175

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	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
047MC099	20143565-006	N.A.	26/08/2014	26/08/2014	3,57	3,68	3,04	3,13	4,80	8,53	6,63	-0,522	0,00	209	6	235,538	15,984
047MC099	20143464-006	20/08/2014	19/08/2014	19/08/2014	3,45	3,55	3	3,09	4,78	8,46	6,63	-0,519	0,19	272	29	235,370	19,485
047MC099	20143310-006	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,68	3,79	2,95	3,04	4,82	8,46	6,66	-0,524	0,00	221	12	237,934	24,498

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
	20143565-003	N.A.	26/08/2014	26/08/2014	3,70	3,81	2,92	3,01	4,61	8,22	6,62	-0,522	0,00	364	143	394,940	68,040
	20143464-003	20/08/2014	19/08/2014	19/08/2014	4,49	4,62	3,14	3,23	4,64	8,47	6,67	-0,526	0,00	350	55	388,731	69,385
	20143310-003	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	4,23	4,36	2,98	3,07	4,58	8,25	6,62	-0,519	0,19	542	29	396,277	85,446

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
	20143565-007	N.A.	26/08/2014	26/08/2014	3,48	3,58	3,09	3,18	4,83	8,62	6,66	-0,523	0,00	244	8	249,307	30,390
	20143464-007	20/08/2014	19/08/2014	19/08/2014	3,28	3,38	3,06	3,15	4,83	8,58	6,64	-0,521	0,00	275	10	247,386	34,640
	20143310-007	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,66	3,77	3,04	3,13	4,87	8,6	6,68	-0,527	0,00	217	174	251,112	60,882

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	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
046MC401	20143565-005	N.A.	26/08/2014	26/08/2014	3,32	3,42	3,12	3,21	4,97	8,77	6,65	-0,528	0,00	255	3	258,724	4,849
046MC401	20143464-005	20/08/2014	19/08/2014	19/08/2014	3,07	3,16	3,15	3,24	4,90	8,74	6,65	-0,526	0,00	292	1	266,416	5,473
046MC401	20143310-005	08/08/2014	06/08/2014	05/08/2014	3,48	3,58	3,08	3,17	4,93	8,7	6,69	-0,528	0,00	198	5	273,155	9,392