

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	20145413-002	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	4,48	4,61	3,63	3,74	4,86	9,18	6,72	-0,554	0,00	318	72	152,548	(#) 122,358
065AP005	20145275-002	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	4,49	4,62	3,65	3,76	4,90	9,23	6,75	-0,549	0,00	708	101	147,342	(#) 131,61
065AP005	20145163-002	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	4,44	4,57	3,53	3,64	4,94	9,16	6,84	-0,569	0,00	24	388	151,308	(#) 104,535

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	20145413-001	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,83	3,94	3,04	3,13	4,52	8,26	6,58	-0,526	0,00	608	47	338,662	79,283
067AP015	20145275-001	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,61	3,72	3,05	3,14	4,53	8,27	6,57	-0,529	0,00	435	56	326,583	81,906
067AP015	20145163-001	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	3,67	3,78	3,01	3,10	4,50	8,20	6,54	-0,526	0,00	288	112	325,766	74,886

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	20145413-004	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,71	3,82	3,41	3,51	4,77	8,87	6,64	-0,526	0,00	270	11	264,262	10,705
004AP172	20145275-004	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,19	3,29	3,36	3,46	4,47	8,52	6,62	-0,520	0,00	418	16	260,360	10,440
004AP172	20145163-004	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	3,61	3,72	3,29	3,39	4,84	8,82	6,65	-0,530	0,00	230	12	256,082	9,235

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	20145413-006	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	4,06	4,18	3,16	3,25	4,85	8,70	6,67	-0,526	0,00	281	18	19,9	262,668	13,467
047MC099	20145275-006	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	4,19	4,32	3,14	3,23	4,82	8,65	6,67	-0,524	0,00	263	79	26,9	263,275	14,355
047MC099	20145163-006	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	4,02	4,14	3,14	3,23	4,85	8,68	6,66	-0,526	0,00	277	19	27,2	263,656	12,164

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
	20145413-003	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,99	4,11	3,22	3,32	4,65	8,56	6,67	-0,534	0,00	505	216	317,440	(#) 187,137
	20145275-003	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,92	4,04	3,24	3,34	4,66	8,59	6,68	-0,535	0,00	532	102	306,215	(#) 175,629
	20145163-003	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	3,94	4,06	3,18	3,28	4,67	8,54	6,7	-0,540	0,00	211	464	299,339	(#) 166,949

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
	20145413-007	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,91	4,03	3,19	3,29	4,84	8,72	6,67	-0,525	0,00	243	12	252,709	18,420
	20145275-007	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,83	3,94	3,24	3,34	4,82	8,76	6,68	-0,525	0,00	246	32	259,486	19,240
	20145163-007	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	3,79	3,90	3,18	3,28	4,85	8,72	6,67	-0,526	0,00	238	91	262,227	17,351

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	20145413-005	N.A.	17/12/2014	16/12/2014	3,19	3,29	3,30	3,40	4,84	8,83	6,62	-0,526	0,00	209	4	25,5	195,319	5,262
046MC401	20145275-005	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,14	3,23	3,31	3,41	4,83	8,83	6,62	-0,523	0,00	144	17	25,7	211,025	5,076
046MC401	20145163-005	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	3,15	3,24	3,26	3,36	4,88	8,84	6,65	-0,528	0,00	152	4	21,6	216,756	3,884