

Committente: LATTEMARCHE-FRENTANA

Produttore: 018CH52-COSTANTINI ANTONIETTA Latte BOVINO					Carica Batterica Totale	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Media Cellule Trimestre Precedente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	UFCx1 000/m L	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150159- 001	N.A.	16/01/2015	14/01/2015		4,04	4,16	3,91	4,03	4,42	9,02	6,56	-0,534	0,00	694	127,164	50,088
	20150025- 001	13/01/2015	08/01/2015	08/01/2015	36	3,47	3,57	3,73	3,84	4,54	8,97	6,56	-0,527	0,00	197	117,286	50,904

Committente: LATTEMARCHE-FRENTANA

Produttore: 013PE023-DEL GRAMMASTRO CINZIA Latte BOVINO					Carica Batterica Totale	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Media Cellule Trimestre Precedente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	UFCx1 000/m L	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150096-001	N.A.	14/01/2015	13/01/2015		3,33	3,43	3,23	3,33	4,76	8,68	6,44	-0,517	0,58	147	378,332	49,103
	20150025-003	13/01/2015	08/01/2015	07/01/2015	23	3,61	3,72	3,26	3,36	4,72	8,68	6,62	-0,523	0,00	322	(#) 409,341	50,453

Committente: LATTEMARCHE-FRENTANA

Produttore: 018CH0230-PAONE STEFANO Latte BOVINO					Carica Batterica Totale	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Media Cellule Trimestre Precedente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	UFCx1 000/m L	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150159- 002	N.A.	16/01/2015	14/01/2015		3,76	3,87	3,05	3,14	4,57	8,31	6,57	-0,515	0,96	713	(#) 442,414	75,956
	20150025- 002	13/01/2015	08/01/2015	08/01/2015	153	3,77	3,88	3,20	3,30	4,48	8,37	6,6	-0,513	1,35	826	(#) 415,009	86,200