

Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

Produttore: A5500005-CORBELLOTTI ALBERTO 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
	20151102-002	N.A.	12/03/2015	11/03/2015	4,15	4,27	3,02	3,11	4,80	8,51	6,71	-0,515	0,96	413	36	175,495	31,145
	20150971-002	11/03/2015	05/03/2015	04/03/2015	3,67	3,78	3,12	3,21	4,85	8,66	6,71	-0,528	0,00	120	39	169,492	28,357

Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

Produttore: A5546212-LARGHETTI ANTONIO 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
	20151102-001	N.A.	12/03/2015	11/03/2015	3,82	3,93	3,57	3,68	4,84	9,10	6,67	-0,528	0,00	386	25	290,264	10,991
	20150971-001	11/03/2015	05/03/2015	04/03/2015	4,03	4,15	3,48	3,58	4,82	8,99	6,71	-0,524	0,00	230	16	281,395	9,532

Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

Produttore: A5531101-NONNO CIRO 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
	20151102-003	N.A.	12/03/2015	11/03/2015	4,10	4,22	3,36	3,46	4,94	8,98	6,71	-0,527	0,00	296	22	275,862	18,117
	20150971-003	11/03/2015	05/03/2015	04/03/2015	3,99	4,11	3,33	3,43	4,93	8,95	6,73	-0,528	0,00	263	14	268,083	17,668