

Committente: LATTE MARCHE - MONTEFELTRO

Produttore: CS831-CISTERNA LATTE MARCHE MONTEFELTRO 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
	20155476-002	01/12/2015	26/11/2015	26/11/2015	3,79	3,90	3,52	3,63	4,90	9,11	6,68	-0,536	0,00	197	5	286,044	7,223
	20155368-002	26/11/2015	19/11/2015	18/11/2015	3,73	3,84	3,47	3,57	4,89	9,05	6,68	-0,531	0,00	238	7	302,796	8,139
	20155198-002	17/11/2015	12/11/2015	12/11/2015	3,73	3,84	3,49	3,59	4,88	9,05	6,69	-0,530	0,00	263	6	316,315	8,612
	20155071-002	10/11/2015	05/11/2015	04/11/2015	3,74	3,85	3,52	3,63	4,88	9,09	6,65	-0,533	0,00	294	10	326,663	8,928

Committente: LATTE MARCHE - MONTEFELTRO

Produttore: FLLILONDEI-F.LLI LONDEI 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
025RN026	20155476-001	01/12/2015	26/11/2015	26/11/2015	3,80	3,91	3,51	3,62	4,90	9,10	6,68	-0,535	0,00	222	6	281,796	8,903
025RN026	20155368-001	26/11/2015	19/11/2015	18/11/2015	3,75	3,86	3,45	3,55	4,85	8,99	6,68	-0,526	0,00	238	7	294,575	9,603
025RN026	20155198-001	17/11/2015	12/11/2015	12/11/2015	3,73	3,84	3,49	3,59	4,87	9,04	6,68	-0,529	0,00	266	6	306,886	9,910
025RN026	20155071-001	10/11/2015	05/11/2015	04/11/2015	3,70	3,81	3,51	3,62	4,87	9,06	6,63	-0,532	0,00	308	6	316,897	10,273