

Committente: LATTE MARCHE - MONTEFELTRO

Produttore: CS831-CISTERNA LATTE MARCHE MONTEFELTRO Latte BOVINO					Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190473-002	N.A.	29/01/2019	28/01/2019		3,84	3,96	3,31	3,41	4,84	8,84	6,69	-0,535	0,00	230	154,806	33,601
	20190310-002	28/01/2019	22/01/2019	21/01/2019	195	3,68	3,79	3,26	3,36	4,85	8,80	6,69	-0,535	0,00	1643	158,583	32,598
	20190185-002	21/01/2019	15/01/2019	14/01/2019	148	3,64	3,75	3,27	3,37	4,82	8,78	6,68	-0,530	0,00	9	159,300	16,961
	20190034-002	09/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	227	3,82	3,93	3,30	3,40	4,81	8,80	6,69	-0,532	0,00	4	163,754	18,257

Committente: LATTE MARCHE - MONTEFELTRO

Produttore: FLLILONDEI-F.LLI LONDEI SOC.AGR.S.S. Latte BOVINO					Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
025RN0 26	20190473- 001	N.A.	29/01/2019	28/01/2019		3,82	3,93	3,31	3,41	4,84	8,84	6,67	-0,534	0,00	170	198,714	36,557
025RN0 26	20190310- 001	28/01/2019	22/01/2019	21/01/2019	191	3,68	3,79	3,25	3,35	4,84	8,78	6,68	-0,534	0,00	1644	199,623	36,370
025RN0 26	20190185- 001	21/01/2019	15/01/2019	14/01/2019	155	3,63	3,74	3,26	3,36	4,81	8,76	6,66	-0,529	0,00	7	201,812	19,270
025RN0 26	20190034- 001	09/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	314	3,84	3,96	3,31	3,41	4,83	8,83	6,7	-0,533	0,00	5	208,427	26,178