

**Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA**

Produttore: CS351-SURIANI LM-CISTERNA SURIANI LATTEMARCHE 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
	20144785-009	N.A.	12/11/2014	11/11/2014	3,52	3,63	3,17	3,27	4,59	8,45	6,59	-0,516	0,77	451	278	352,197	(#) 176,438
	20144636-009	10/11/2014	05/11/2014	03/11/2014	3,76	3,87	3,25	3,35	4,59	8,53	6,55	-0,519	0,19	432	2121	345,013	(#) 225,298

**Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA**

Produttore: CS351-PIACENTINI2- CISTERNA PIACENTINI 2 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
	20144785-008	N.A.	12/11/2014	10/11/2014	5,50	5,67	3,07	3,16	4,42	8,17	6,53	-0,522	0,00	1628	709	(#) 697,206	(#) 393,063
	20144636-008	10/11/2014	05/11/2014	04/11/2014	3,77	3,88	3,12	3,21	4,45	8,27	6,58	-0,507	2,50	730	1027	(#) 643,738	(#) 423,845

**Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA**

Produttore: CS835-CISTERNA-SALVATI EMILIO 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
	20144785-001	N.A.	12/11/2014	10/11/2014	3,71	3,82	3,25	3,35	4,71	8,65	6,68	-0,520	0,00	1334	3518	(#) 1566,429	(#) 1617,112