



CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE - Laboratorio di Analisi
 Via Roncaglia, 20 - 60035 Jesi (AN) Tel e Fax: 0731-53033 email: laborjesi@assam.marche.it
 Internet: www.assam.marche.it

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
	20151495-008	N.A.	08/04/2015	07/04/2015	3,61	3,72	3,11	3,20	4,70	8,50	6,72	-0,519	0,19	103	116	145,365	(#) 105,245

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
	20151530-001	N.A.	09/04/2015	08/04/2015	3,82	3,93	3,11	3,20	4,79	8,59	6,65	-0,524	0,00	268	35	226,350	65,253

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
	20151495-001	N.A.	08/04/2015	06/04/2015	3,65	3,76	3,21	3,31	4,86	8,75	6,65	-0,522	0,00	10	105	(#) 1515,335	(#) 706,808