

CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE - Laboratorio di Analisi Via Roncaglia, 20 - 60035 Jesi (AN) Tel: 0718081 Fax: 0731221084 email: laborjesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it

Committente: COOPERLAT VENETO

Produttore: 00302-00001-LATTE MARCHE VENETO Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	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
	20184929- 001	19/10/2018	16/10/2018	16/10/2018	4,25	4,38	3,22	3,32	4,34	8,25	6,65	-0,520	0,00	504	186	(#) 429,804	(#) 179,027
	20184667- 001	08/10/2018	02/10/2018	02/10/2018	3,14	3,23	3,20	3,30	4,39	8,29	6,64	-0,522	0,00	148	106	326,844	(#) 177,324



CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE - Laboratorio di Analisi Via Roncaglia, 20 - 60035 Jesi (AN) Tel: 0718081 Fax: 0731221084 email: laborjesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it

Committente: COOPERLAT VENETO

Produttore: PADANALATTE-PADANA LATTE Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	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
	20184969- 001	19/10/2018	17/10/2018	16/10/2018	3,86	3,98	3,35	3,45	4,60	8,63	6,71	-0,531	0,00	341	23	374,942	37,408
	20184893- 001	16/10/2018	11/10/2018	10/10/2018	3,91	4,03	3,31	3,41	4,57	8,56	6,7	-0,523	0,00	305	38	377,918	39,753
	20184702- 001	08/10/2018	03/10/2018	02/10/2018	3,75	3,86	3,31	3,41	4,53	8,53	6,66	-0,527	0,00	428	68	384,424	37,335