

19/02/2016

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	pН	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
	20160841- 001	N.A.	17/02/2016	16/02/2016	3,66	3,77	3,15	3,24	4,63	8,48	6,66	-0,520	0,00	406	225	366,096	(#) 307,798
	20160691- 001	17/02/2016	11/02/2016	10/02/2016	4,81	4,95	3,15	3,24	4,61	8,45	6,65	-0,522	0,00	581	200	363,875	(#) 478,934
	20160650- 002	16/02/2016	10/02/2016	08/02/2016	3,83	3,94	3,13	3,22	4,64	8,45	6,66	-0,526	0,00	437	508	353,387	(#) 515,085
	20160488- 001	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,93	4,05	3,13	3,22	4,63	8,45	6,68	-0,522	0,00	456	63	352,248	(#) 532,082
	20160354- 001	02/02/2016	28/01/2016	27/01/2016	3,97	4,09	3,25	3,35	4,81	8,75	6,69	-0,523	0,00	394	132	346,238	(#) 785,451
	20160328- 002	02/02/2016	27/01/2016	25/01/2016	3,82	3,93	3,25	3,35	4,76	8,70	6,67	-0,529	0,00	248	468	343,057	(#) 911,307
	20160328- 003	02/02/2016	27/01/2016	26/01/2016	6,19	6,38	3,18	3,28	4,75	8,61	6,62	-0,529	0,00	840	81	343,057	(#) 911,307
	20160266- 002	26/01/2016	21/01/2016	20/01/2016	3,66	3,77	3,25	3,35	4,73	8,66	6,67	-0,522	0,00	292	101	330,091	(#) 1240,864
	20160226- 001	26/01/2016	20/01/2016	19/01/2016	3,71	3,82	3,23	3,33	4,59	8,52	6,7	-0,516	0,77	358	555	333,481	(#) 1639,718
	20160086- 001	18/01/2016	14/01/2016	14/01/2016	3,89	4,01	3,25	3,35	4,70	8,64	6,57	-0,532	0,00	315	840	331,337	(#) 1419,956
	20160067- 002	18/01/2016	13/01/2016	12/01/2016	3,86	3,98	3,23	3,33	4,67	8,59	6,71	-0,521	0,00	428	4759	330,889	(#) 1419,956