

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: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

A	550000	ГТІ	Gras	Gras	Protei	Proteine p/v	Lati	Residuo secco magro	pН	Indice Cr	Contenuto in acqua aggiunt	Cellule s	Carica B Tot	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre		
ALBERTO Latte BOVINO					Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	ine p/v	Lattosio	iduo secco magro	H	Crioscopico	enuto in aggiunta	somatiche	Batterica otale	Trecendence	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
	20140025- 002	N.A.	09/01/2014	08/01/2014	3,62	3,73	3,29	3,39	4,74	8,72	6,56	-0,520	0,00	294	187	278,257	(#) 302,327
	20135679- 002	31/12/2013	19/12/2013	18/12/2013	3,65	3,76	3,29	3,39	4,73	8,71	6,61	-0,529	0,00	329	880	276,724	(#) 231,715
	20135537- 002	17/12/2013	12/12/2013	11/12/2013	3,88	4,00	3,34	3,44	4,73	8,76	6,62	-0,534	0,00	344	1012	272,405	(#) 173,01
	20135392- 002	12/12/2013	05/12/2013	04/12/2013	3,62	3,73	3,23	3,33	4,63	8,55	6,55	-0,536	0,00	271	205	274,350	(#) 111,904
	20135284- 002	06/12/2013	28/11/2013	27/11/2013	2,69	2,77	3,18	3,28	4,69	8,56	6,71	-0,516	0,77	101	140	287,352	82,563
	20135175- 002	26/11/2013	21/11/2013	20/11/2013	3,55	3,66	3,16	3,25	4,67	8,52	6,67	-0,523	0,00	301	115	319,024	76,563
	20135059- 002	18/11/2013	14/11/2013	13/11/2013	3,63	3,74	3,18	3,28	4,61	8,48	6,69	-0,522	0,00	270	420	321,092	67,974
	20134924- 002	15/11/2013	06/11/2013	06/11/2013	3,59	3,70	3,15	3,24	4,57	8,41	6,64	-0,522	0,00	453	51	328,553	50,180
	20134724- 002	31/10/2013	24/10/2013	23/10/2013	3,62	3,73	3,22	3,32	4,58	8,49	6,62	-0,525	0,00	237	132	315,623	48,966
	20134642- 002	22/10/2013	17/10/2013	16/10/2013	3,83	3,94	3,26	3,36	4,68	8,63	6,64	-0,532	0,00	232	85	326,527	41,506
	20134531- 002	16/10/2013	10/10/2013	09/10/2013	3,76	3,87	3,18	3,28	4,61	8,48	6,65	-0,525	0,00	420	31	342,866	35,963