

A0:	530010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	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 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
065AP0 05	20170080- 002	18/01/2017	10/01/2017	10/01/2017	3,52	3,63	3,16	3,25	4,59	8,44	6,76	-0,530	0,00	266	11	137,009	18,369
065AP0 05	20170013- 002	10/01/2017	03/01/2017	03/01/2017	3,96	4,08	3,05	3,14	4,71	8,45	6,77	-0,536	0,00	185	14	130,761	23,024



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI ( LAMO E atte BOV	CINTIO MARI		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
067AP0 15	20170080- 001	18/01/2017	10/01/2017	10/01/2017	3,81	3,92	3,16	3,25	4,64	8,48	6,66	-0,533	0,00	800	6	(#) 482,282	8,728
067AP0 15	20170013- 001	10/01/2017	03/01/2017	03/01/2017	3,74	3,85	3,11	3,20	4,63	8,43	6,7	-0,532	0,00	513	6	(#) 455,44	7,725



A54	Produttore: A5435075-DI MULO ROBERTO FILIPPO Latte BOVINO  Codice Campione Data Rapporto Data Data					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
004AP1 72	20170080- 004	18/01/2017	10/01/2017	10/01/2017	3,80	3,91	3,44	3,54	4,90	9,03	6,75	-0,531	0,00	214	14	192,001	12,253
004AP1 72	20170013- 004	10/01/2017	03/01/2017	03/01/2017	3,76	3,87	3,44	3,54	4,80	8,93	6,77	-0,526	0,00	357	15	187,202	11,929



	Produttore: A5444150-MARINELLI FABRIZIO e LUCA SOC.AGR.s.s. Latte BOVINO					Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL					% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
047MC0 20170102- 99 002 18/01/2017 11/01/2017 10/01/2017				3,97	4,09	3,31	3,41	4,95	8,94	6,75	-0,534	0,00	239	10	24,1	244,404	5,922	



	Produttore: A5465016-SALVATORI MANFREDO Latte BOVINO  Codice Campione Data Rapporto Data Data					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
039MC0 02	20170080- 005	18/01/2017	10/01/2017	10/01/2017	4,05	4,17	3,38	3,48	4,81	8,88	6,76	-0,532	0,00	124	11	176,863	11,826
039MC0 02	20170013- 005	10/01/2017	03/01/2017	03/01/2017	4,24	4,37	3,50	3,61	4,80	8,99	6,77	-0,529	0,00	137	18	181,692	11,056



С	S018-S	Produtto BILLA ' atte BOV	"A-2" S	OCI	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			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	
	20170080- 003	18/01/2017	10/01/2017	10/01/2017	3,68	3,79	3,16	3,25	4,63	8,47	6,71	-0,533	0,00	683	8	(#) 415,475	13,155
	20170013- 003	10/01/2017	03/01/2017	03/01/2017	3,79	3,90	3,09	3,18	4,66	8,44	6,75	-0,534	0,00	394	9	390,096	12,961



	Produttore: CS04-SIBILLA B4 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 Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione			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
	20170080- 006	18/01/2017	10/01/2017	10/01/2017	4,02	4,14	3,38	3,48	4,82	8,89	6,73	-0,533	0,00	125	10	252,266	17,580
	20170013- 006	10/01/2017	03/01/2017	03/01/2017	4,25	4,38	3,50	3,61	4,80	9,00	6,78	-0,529	0,00	137	17	259,442	22,023



A	Produttore: A5435069-VIOLA GIULIO Latte BOVINO					Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	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	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046MC4 01	20170102- 001	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,69	3,80	3,32	3,42	4,66	8,67	6,71	-0,511	1,73	897	57	22,3	306,188	81,409
046MC4 01	20170028- 001	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,60	3,71	3,36	3,46	4,93	8,98	6,73	-0,531	0,00	400	252	27,8	278,119	97,943