

A05	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	20163812- 002	N.A.	09/08/2016	09/08/2016	4,76	4,90	4,14	4,26	4,91	9,74	6,76	-0,544	0,00	97	11	96,903	14,909
065AP0 05	20163697- 002	08/08/2016	02/08/2016	02/08/2016	4,75	4,89	4,03	4,15	4,93	9,65	6,75	-0,538	0,00	77	32	96,895	16,260



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI LAMO E atte BOV	CINTIC MARL		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	20163812- 001	N.A.	09/08/2016	09/08/2016	3,23	3,33	2,99	3,08	4,60	8,28	6,61	-0,524	0,00	321	2	327,327	5,828
067AP0 15	20163697- 001	08/08/2016	02/08/2016	02/08/2016	3,39	3,49	2,96	3,05	4,61	8,26	6,63	-0,525	0,00	317	6	327,819	6,585



A54	35075-1	Produtto DI MUL FILIPPO atte BOV	O ROBI O	ERTO	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
004AP1 72	20163812- 004	N.A.	09/08/2016	09/08/2016	3,56	3,67	3,41	3,51	4,77	8,87	6,61	-0,529	0,00	290	75	240,309	38,818
004AP1 72	20163697- 004	08/08/2016	02/08/2016	02/08/2016	4,10	4,22	3,25	3,35	4,73	8,67	6,66	-0,525	0,00	396	111	237,104	34,012



	Produttore: A5444150-MARINELLI FABRIZIO e LUCA SOC.AGR.s.s. 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	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
047MC0 99	20163846- 002	N.A.	10/08/2016	09/08/2016	4,19	4,32	2,91	3,00	4,78	8,38	6,7	-0,519	0,19	298	11	25	260,943	6,487
047MC0 99	47MC0 20163709- 08/08/2016 03/08/2016 02/08/2016 9002			3,81	3,92	2,95	3,04	4,83	8,47	6,67	-0,528	0,00	244	5	34	251,442	6,064	



	di Prova Accettazione Pre				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 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		N.A.	09/08/2016	09/08/2016	3,28	3,38	3,17	3,27	4,79	8,65	6,66	-0,532	0,00	192	12	164,051	12,625
039MC0 02	20163697- 005	08/08/2016	02/08/2016	02/08/2016	3,21	3,31	3,00	3,09	4,79	8,48	6,75	-0,527	0,00	191	11	162,077	11,891



C	S018-S	Produtto: IBILLA ' atte BOV	'A-2" S	OCI	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	þH	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
	20163812- 003	N.A.	09/08/2016	09/08/2016	3,63	3,74	3,34	3,44	4,69	8,72	6,65	-0,530	0,00	235	17	255,378	25,146
	20163697- 003	08/08/2016	02/08/2016	02/08/2016	3,76	3,87	3,26	3,36	4,70	8,65	6,71	-0,527	0,00	244	25	257,017	24,977



	CS0	Produtto: 4-SIBIL atte BOV	LA B4		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
	20163812- 006	N.A.	09/08/2016	09/08/2016	3,25	3,35	3,16	3,25	4,78	8,64	6,64	-0,531	0,00	191	9	164,532	11,000
	20163697- 006	08/08/2016	02/08/2016	02/08/2016	3,24	3,34	3,00	3,09	4,79	8,48	6,73	-0,528	0,00	170	11	162,654	10,857



A	Produttore: A5435069-VIOLA GIULIO Latte BOVINO Codice Campione Data Rapporto Data					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	20163846- 001	N.A.	10/08/2016	09/08/2016	3,80	3,91	3,16	3,25	4,83	8,68	6,67	-0,534	0,00	199	22	32,4	289,107	10,434
046MC4 01	20163709- 001	08/08/2016	03/08/2016	02/08/2016	3,20	3,30	3,21	3,31	4,88	8,78	6,66	-0,532	0,00	250	8	33,2	305,809	9,032