

A05	530010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	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
065AP0 05	20163329- 002	N.A.	12/07/2016	12/07/2016	4,40	4,53	4,06	4,18	4,94	9,69	6,81	-0,537	0,00	215	18	64,617	12,799
065AP0 05	20163212- 002	08/07/2016	05/07/2016	05/07/2016	3,39	3,49	3,65	3,76	4,80	9,14	6,69	-0,545	0,00	96	5	50,621	15,043



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI (LAMO E atte BOV	CINTIC MARL		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
067AP0 15	20163329- 001	N.A.	12/07/2016	12/07/2016	3,55	3,66	2,94	3,03	4,57	8,19	6,65	-0,521	0,00	261	4	344,718	5,785
067AP0 15	20163212- 001	08/07/2016	05/07/2016	05/07/2016	3,47	3,57	2,98	3,07	4,64	8,31	6,65	-0,527	0,00	469	6	344,920	5,603



A54	35075-1	FILIPP	IULO ROBER' IPPO BOVINO pporto Data Accettazione Pro A. 12/07/2016 12/0		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 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	20163329- 004	N.A.	12/07/2016	12/07/2016	3,65	3,76	3,32	3,42	4,81	8,83	6,7	-0,526	0,00	133	68	197,546	27,138
004AP1 72	20163212- 004	08/07/2016	05/07/2016	05/07/2016	3,46	3,56	3,34	3,44	4,85	8,88	6,67	-0,532	0,00	298	15	189,222	22,165



	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	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	20163344- 001	N.A.	13/07/2016	12/07/2016	3,94	4,06	3,03	3,12	4,88	8,60	6,72	-0,529	0,00	287	11	28	232,833	4,436
047MC0 99	20163241- 001	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,70	3,81	3,01	3,10	4,88	8,58	6,67	-0,529	0,00	324	7		233,698	3,964



	A54650 N	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOF DO	RI	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	ce Campione Data Rapporto Data Data		% 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	20163329- 005	N.A.	12/07/2016	12/07/2016	3,44	3,54	3,12	3,21	4,78	8,60	6,76	-0,528	0,00	160	11	180,142	15,665
039MC0 02	20163212- 005	08/07/2016	05/07/2016	05/07/2016	3,59	3,70	3,03	3,12	4,86	8,58	6,71	-0,535	0,00	182	30	181,859	14,898



С				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	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
	20163329- 003	N.A.	12/07/2016	12/07/2016	3,76	3,87	3,24	3,34	4,66	8,60	6,71	-0,525	0,00	262	32	260,134	25,613
	20163212- 003	08/07/2016	05/07/2016	05/07/2016	3,50	3,61	3,15	3,24	4,69	8,53	6,67	-0,531	0,00	390	42	253,987	26,536



	CS0	Produtto: 4-SIBIL	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	re Campione Data Rapporto Data D		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	
	20163329- 006	N.A.	12/07/2016	12/07/2016	3,46	3,56	3,12	3,21	4,78	8,59	6,74	-0,527	0,00			184,468	14,197
	20163212- 006	08/07/2016	05/07/2016	05/07/2016	3,63	3,74	3,03	3,12	4,87	8,59	6,72	-0,535	0,00	182	20	187,517	13,849



A	Produttore: A5435069-VIOLA GIULIO Latte BOVINO					Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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	20163344- 002	N.A.	13/07/2016	12/07/2016	3,25	3,35	3,20	3,30	4,98	8,87	6,71	-0,533	0,00	315	17	38,3	308,724	15,834
046MC4 01	20163241- 002	08/07/2016	06/07/2016	05/07/2016	3,28	3,38	3,29	3,39	4,95	8,93	6,68	-0,535	0,00	265	8		293,872	15,369