

A05	30010-	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	Ricerca sostanze inibenti	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	20183060- 002	N.A.	26/06/2018	26/06/2018	3,94	4,06	3,41	3,51	4,90	9,01	6,98	-0,597	0,00	78	141	assenti	93,731	(#) 122,77
065AP0 05	20182940- 002	25/06/2018	19/06/2018	19/06/2018	4,63	4,77	3,24	3,34	4,67	8,60	7	-0,581	0,00	113	94		90,149	(#) 108,377
065AP0 05	20182753- 002	18/06/2018	12/06/2018	12/06/2018	3,89	4,01	3,13	3,22	4,81	8,64	6,72	-0,539	0,00	175	1200		84,266	95,085
065AP0 05	20182657- 002	12/06/2018	05/06/2018	05/06/2018	3,97	4,09	3,31	3,41	4,88	8,87	6,85	-0,567	0,00	208	307		76,868	63,751



	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	Ricerca sostanze inihenti	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	20183060- 001	N.A.	26/06/2018	26/06/2018	3,20	3,30	2,83	2,91	4,47	7,99	6,55	-0,531	0,00	198	11	assenti	193,612	12,562
067AP0 15	20182940- 001	25/06/2018	19/06/2018	19/06/2018	3,17	3,27	2,73	2,81	4,45	7,87	6,56	-0,528	0,00	272	10		194,913	11,645
067AP0 15	20182753- 001	18/06/2018	12/06/2018	12/06/2018	3,15	3,24	2,74	2,82	4,50	7,93	6,62	-0,527	0,00	176	57		205,500	11,325
067AP0 15	20182657- 001	12/06/2018	05/06/2018	05/06/2018	3,35	3,45	2,80	2,88	4,51	8,01	6,64	-0,526	0,00	175	103		214,646	8,547



A54.	35075-I FILIPI	Produtto DI MULO PO LM-S atte BOV	O ROBI SIBILL	_	asso		Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20183060- 004	N.A.	26/06/2018	26/06/2018	3,90	4,02	3,17	3,27	4,76	8,62	6,66	-0,533	0,00	183	17	assenti	192,062	42,794
004AP1 72	20182940- 004	25/06/2018	19/06/2018	19/06/2018	3,75	3,86	3,19	3,29	4,77	8,65	6,7	-0,532	0,00	128	12		202,666	43,393
004AP1 72	20182753- 004	18/06/2018	12/06/2018	12/06/2018	3,51	3,62	3,32	3,42	4,89	8,90	6,74	-0,540	0,00	189	579		211,869	38,895
004AP1 72	20182657- 004	12/06/2018	05/06/2018	05/06/2018	3,66	3,77	3,14	3,23	4,83	8,66	6,76	-0,531	0,00	364	201		209,667	23,699



	Produttore: A5444150-MARINELLI FABRIZIO e LUCA SOC.AGR.s.s. Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	mg/10 0mL	% 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
047MC0 99	20183060- 006	N.A.	26/06/2018	26/06/2018		4,01	4,13	3,14	3,23	4,74	8,57	6,7	-0,534	0,00	197	7	assenti	227,207	13,725
047MC0 99	20182940- 006	25/06/2018	19/06/2018	19/06/2018	21,4	3,80	3,91	3,13	3,22	4,77	8,58	6,71	-0,532	0,00	269	8		224,645	14,351
047MC0 99	20182753- 006	18/06/2018	12/06/2018	12/06/2018	18	3,79	3,90	3,09	3,18	4,81	8,59	6,73	-0,533	0,00	291	165		223,036	13,844
047MC0 99	20182657- 006	12/06/2018	05/06/2018	05/06/2018	24,7	3,84	3,96	3,15	3,24	4,82	8,66	6,74	-0,534	0,00	236	59		213,905	9,752



	A54650 M	Produttore: A5465016-SALVATORI MANFREDO Latte BOVINO  Campione Data Rapporto Data Data		RI	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inihenti	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	20183060- 007	N.A.	26/06/2018	26/06/2018	4,20	4,33	3,52	3,63	4,70	8,91	6,7	-0,538	0,00	258	13	assenti	225,531	11,706
039MC0 02	20182940- 007	25/06/2018	19/06/2018	19/06/2018	4,04	4,16	3,34	3,44	4,68	8,71	6,74	-0,531	0,00	228	8		226,767	10,835
039MC0 02	20182753- 007	18/06/2018	12/06/2018	12/06/2018	3,96	4,08	3,37	3,47	4,80	8,86	6,72	-0,540	0,00	606	13		221,502	13,290
039MC0 02	20182657- 007	12/06/2018	05/06/2018	05/06/2018	3,93	4,05	3,29	3,39	4,73	8,71	6,7	-0,527	0,00	102	19		196,533	12,507



C	S018-S1	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	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
	20183060- 003	N.A.	26/06/2018	26/06/2018	3,91	4,03	3,18	3,28	4,78	8,64	6,68	-0,534	0,00	192	15	228,234	28,985
	20182940- 003	25/06/2018	19/06/2018	19/06/2018	3,17	3,27	2,73	2,81	4,45	7,87	6,57	-0,527	0,00	261	8	230,797	27,883
	20182753- 003	18/06/2018	12/06/2018	12/06/2018	3,11	3,20	2,74	2,82	4,51	7,94	6,63	-0,527	0,00	163	38	235,909	40,642
	20182657- 003	12/06/2018	05/06/2018	05/06/2018	3,33	3,43	2,80	2,88	4,51	8,00	6,65	-0,526	0,00	164	106	247,307	35,542



	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
	20183060- 008	N.A.	26/06/2018	26/06/2018	4,22	4,35	3,51	3,62	4,69	8,89	6,7	-0,538	0,00	268	12	276,987	14,050
	20182940- 008	25/06/2018	19/06/2018	19/06/2018	3,24	3,34	3,00	3,09	4,68	8,37	6,66	-0,531	0,00	1252	36	279,113	15,400
	20182753- 008	18/06/2018	12/06/2018	12/06/2018	3,95	4,07	3,37	3,47	4,80	8,86	6,71	-0,537	0,00	600	16	240,835	14,713
	20182657- 008	12/06/2018	05/06/2018	05/06/2018	3,95	4,07	3,29	3,39	4,72	8,70	6,69	-0,527	0,00	110	16	214,604	19,005



A	Produttore: A5435069-VIOLA GIULIO 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	Ricerca sostanze inihenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	mg/10 0mL	% 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
046MC4 01	20183060- 005	N.A.	26/06/2018	26/06/2018		3,33	3,43	3,19	3,29	4,77	8,65	6,67	-0,530	0,00	350	14	assenti	261,756	87,827
046MC4 01	20182940- 005	25/06/2018	19/06/2018	19/06/2018	17,6	3,08	3,17	3,13	3,22	4,91	8,73	6,68	-0,536	0,00	175	10		239,625	(#) 123,571
046MC4 01	20182753- 005	18/06/2018	12/06/2018	12/06/2018	16,4	3,43	3,53	3,25	3,35	4,81	8,75	6,6	-0,536	0,00	431	7584		249,052	(#) 165,193
046MC4 01	20182657- 005	12/06/2018	05/06/2018	05/06/2018	19,4	3,32	3,42	3,23	3,33	4,79	8,71	6,67	-0,532	0,00	474	6448		230,662	71,168