

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	20164014- 002	N.A.	30/08/2016	30/08/2016	5,04	5,19	4,17	4,30	4,89	9,75	6,77	-0,548	0,00	140	24	93,926	18,576
065AP0 05	20163908- 002	22/08/2016	18/08/2016	16/08/2016	4,83	4,97	4,20	4,33	4,84	9,73	6,75	-0,543	0,00	122	37	87,770	16,055
065AP0 05	20163812- 002	17/08/2016	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



	di Prova Accettazione Pre 0 20164014- N.A. 30/08/2016 30/08				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
067AP0 15		N.A.	30/08/2016	30/08/2016	3,38	3,48	3,08	3,17	4,54	8,31	6,61	-0,524	0,00	228	4	304,931	5,080
067AP0 15	20163908- 001	22/08/2016	18/08/2016	16/08/2016	3,34	3,44	3,04	3,13	4,61	8,35	6,6	-0,526	0,00	304	5	319,894	5,198
067AP0 15	20163812- 001	17/08/2016	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-I	Produtto DI MULO 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	20164014- 004	N.A.	30/08/2016	30/08/2016	3,43	3,53	3,30	3,40	4,81	8,80	6,66	-0,528	0,00	309	19	259,714	51,452
004AP1 72	20163908- 004	22/08/2016	18/08/2016	16/08/2016	3,51	3,62	3,31	3,41	4,79	8,79	6,61	-0,527	0,00	236	113	253,405	46,157
004AP1 72	20163812- 004	17/08/2016	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 (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			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	20164037- 002	N.A.	31/08/2016	30/08/2016	3,78	3,89	3,03	3,12	4,82	8,54	6,69	-0,526	0,00	252	31	18,1	273,379	8,228
047MC0 99	20163888- 002	22/08/2016	17/08/2016	16/08/2016	3,65	3,76	3,00	3,09	4,79	8,48	6,66	-0,521	0,00	267	4	19,5	263,866	6,006
047MC0 99	20163846- 002	17/08/2016	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	20163709- 002	08/08/2016	03/08/2016	02/08/2016	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



	A54650 M	Produtto 16-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	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	20164014- 005	N.A.	30/08/2016	30/08/2016	3,48	3,58	3,12	3,21	4,72	8,53	6,71	-0,528	0,00	155	9	158,457	12,677
039MC0 02	20163908- 005	22/08/2016	18/08/2016	16/08/2016	3,33	3,43	3,04	3,13	4,78	8,50	6,65	-0,529	0,00	216	7	158,691	12,625
039MC0 02	20163812- 005	17/08/2016	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-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	SL 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
	20164014- 003	N.A.	30/08/2016	30/08/2016	3,79	3,90	3,37	3,47	4,63	8,69	6,68	-0,529	0,00	215	10	242,833	20,823
	20163908- 003	22/08/2016	18/08/2016	16/08/2016	3,78	3,89	3,38	3,48	4,67	8,74	6,65	-0,530	0,00	269	13	246,041	23,841
	20163812- 003	17/08/2016	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		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente	
Codice ASL	L 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
	20164014- 006	N.A.	30/08/2016	30/08/2016	3,53	3,64	3,15	3,24	4,73	8,57	6,71	-0,530	0,00	334	47	169,438	14,101
	20163908- 006	22/08/2016	18/08/2016	16/08/2016	3,35	3,45	3,04	3,13	4,80	8,53	6,66	-0,530	0,00	225	8	160,714	10,857
	20163812- 006	17/08/2016	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	543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	LIO	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
046MC4 01	20164037- 001	N.A.	31/08/2016	30/08/2016	2,96	3,05	3,29	3,39	4,96	8,94	6,68	-0,532	0,00	192	103	18,8	266,756	24,895
046MC4 01	20163888- 001	22/08/2016	17/08/2016	16/08/2016	3,24	3,34	3,35	3,45	4,90	8,94	6,62	-0,531	0,00	288	342	21,9	275,856	16,686
046MC4 01	20163846- 001	17/08/2016	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