

A05	530010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	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
065AP0 05	20174265- 002	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	7,01	7,22	4,27	4,40	4,69	9,64	6,98	-0,578	0,00	110	91	268,039	49,874
065AP0 05	20174135- 002	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	4,87	5,02	4,36	4,49	4,72	9,78	6,82	-0,545	0,00	77	213	318,572	43,593
065AP0 05	20174008- 002	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	3,77	3,88	3,67	3,78	4,60	8,97	6,69	-0,526	0,00	188	19	392,878	34,753



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI LAMO E atte BOV	CINTIC MARI		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	20174265- 001	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	3,73	3,84	3,13	3,22	4,63	8,45	6,58	-0,533	0,00	513	11	347,208	8,174
067AP0 15	20174135- 001	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	3,57	3,68	3,11	3,20	4,61	8,41	6,58	-0,526	0,00	322	11	328,508	8,497
067AP0 15	20174008- 001	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	3,39	3,49	3,08	3,17	4,56	8,33	6,6	-0,523	0,00	458	8	327,116	8,189



A54	35075-1 FILIPI	Produtto DI MULO PO LM-S atte BOV	O ROBI SIBILLA		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	20174265- 004	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	3,68	3,79	3,15	3,24	4,87	8,72	6,65	-0,529	0,00	225	5	230,457	11,122
004AP1 72	20174135- 004	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	3,95	4,07	3,42	3,52	4,92	9,03	6,65	-0,527	0,00	210	11	236,787	11,970
004AP1 72	20174008- 004	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	4,10	4,22	3,38	3,48	4,89	8,96	6,7	-0,524	0,00	264	16	239,910	12,337



	A54441 FAB S0	Produtto 150-MAI RIZIO e OC.AGR atte BOV	RINELI LUCA l.s.s.	I	Grasso	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	20174265- 006	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	3,67	3,78	3,15	3,24	4,87	8,72	6,66	-0,528	0,00	247	2	25,7	252,234	7,819
047MC0 99	20174135- 006	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	3,63	3,74	3,17	3,27	4,91	8,77	6,65	-0,530	0,00	211	18	21,9	256,100	8,768
047MC0 99	20174008- 006	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	3,40	3,50	3,17	3,27	4,88	8,75	6,67	-0,527	0,00	241	6	22,2	257,544	7,792



	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	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	20174265- 008	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	3,71	3,82	3,04	3,13	4,78	8,51	6,7	-0,527	0,00	361	7	236,994	19,778
039MC0 02	20174135- 008	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	3,75	3,86	3,09	3,18	4,80	8,58	6,72	-0,525	0,00	163	13	226,469	23,071
039MC0 02	20174008- 008	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	3,64	3,75	3,13	3,22	4,79	8,61	6,72	-0,524	0,00	184	7	223,209	32,667



C	S018-S	Produtto BILLA ' atte BOV	"A-2" S	OCI	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
	20174265- 003	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	3,71	3,82	3,13	3,22	4,63	8,45	6,55	-0,533	0,00	519	12	326,421	16,250
	20174135- 003	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	3,59	3,70	3,11	3,20	4,61	8,42	6,57	-0,526	0,00	329	11	320,778	17,095
	20174008- 003	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	3,38	3,48	3,08	3,17	4,56	8,33	6,61	-0,523	0,00	449	7	313,099	18,206



	CS023	Produtto -SIBILL AREPRO atte BOV	A "B-3" DL	"	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
	20174265- 007	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	3,62	3,73	3,22	3,32	4,89	8,79	6,65	-0,531	0,00	228	595	238,571	26,703
	20174135- 007	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	3,54	3,65	3,27	3,37	4,90	8,86	6,65	-0,530	0,00	232	19	236,381	15,695
	20174008- 007	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	3,29	3,39	3,25	3,35	4,90	8,83	6,7	-0,529	0,00	271	15	236,823	15,325



	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
	20174265- 009	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	3,73	3,84	3,05	3,14	4,78	8,52	6,71	-0,527	0,00	347	225	220,005	44,223
	20174135- 009	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	3,73	3,84	3,09	3,18	4,80	8,58	6,7	-0,525	0,00	148	90	209,439	40,347
	20174008- 009	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	3,66	3,77	3,14	3,23	4,79	8,62	6,74	-0,524	0,00	186	82	208,199	43,906



A	\$543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	JO	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	ASL 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	20174265- 005	N.A.	19/09/2017	19/09/2017	3,35	3,45	3,39	3,49	4,93	9,01	6,62	-0,535	0,00	209	1697	25,8	183,031	57,249
046MC4 01	20174135- 005	18/09/2017	12/09/2017	12/09/2017	3,30	3,40	3,41	3,51	4,90	9,01	6,63	-0,532	0,00	216	16	25,9	181,913	32,201
046MC4 01	20174008- 005	11/09/2017	05/09/2017	05/09/2017	3,07	3,16	3,40	3,50	4,90	8,99	6,66	-0,531	0,00	379	59	26,2	190,183	31,063