

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	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	20161305- 002	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	4,15	4,27	3,40	3,50	4,93	9,02	6,75	-0,574	0,00	71	211	33,140	36,322
065AP0 05	20161177- 002	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	4,47	4,60	3,28	3,38	4,87	8,84	6,76	-0,552	0,00	13	17	31,253	22,795
065AP0 05	20161069- 002	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,97	4,09	3,16	3,25	5,00	8,85	6,75	-0,556	0,00	17	60	38,336	23,550



	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	20161305- 001	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	3,67	3,78	3,08	3,17	4,76	8,53	6,64	-0,531	0,00	190	6	276,911	5,115
067AP0 15	20161177- 001	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,67	3,78	3,10	3,19	4,76	8,54	6,64	-0,533	0,00	205	5	285,052	4,772
067AP0 15	20161069- 001	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,61	3,72	3,02	3,11	4,78	8,48	6,66	-0,531	0,00	225	6	293,972	4,747



A54	35075-1	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	20161305- 004	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	3,59	3,70	3,49	3,59	4,79	8,97	6,66	-0,520	0,00	69	3	209,283	9,735
004AP1 72	20161177- 004	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	2,78	2,86	3,23	3,33	4,88	8,81	6,68	-0,525	0,00	260	9	224,213	13,090
004AP1 72	20161069- 004	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,59	3,70	3,29	3,39	4,83	8,81	6,69	-0,529	0,00	130	10	232,295	13,647



	A5444 FAB So	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	dice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev			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	20161305- 006	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	3,98	4,10	3,20	3,30	4,84	8,73	6,66	-0,527	0,00	201	6	28,2	198,223	10,099
047MC0 99	20161177- 006	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,93	4,05	3,19	3,29	4,87	8,74	6,68	-0,531	0,00	172	30	24,8	198,039	9,917
047MC0 99	20161069- 006	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,99	4,11	3,11	3,20	4,85	8,66	6,69	-0,529	0,00	195	17	26	199,566	8,769



	A54650 N	Produtto 116-SAL 1ANFRE 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	20161305- 008	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	3,42	3,52	3,19	3,29	4,81	8,70	6,69	-0,528	0,00	228	5	136,132	9,036
039MC0 02	20161177- 008	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,62	3,73	3,24	3,34	4,81	8,74	6,69	-0,531	0,00	162	10	136,405	9,471
039MC0 02	20161069- 008	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,61	3,72	3,04	3,13	4,83	8,56	6,71	-0,529	0,00	134	12	137,690	9,414



C	S018-S	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
	20161305- 003	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	3,81	3,92	3,18	3,28	4,82	8,69	6,7	-0,544	0,00	159	85	217,331	16,167
	20161177- 003	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,88	4,00	3,14	3,23	4,79	8,62	6,69	-0,538	0,00	162	11	222,618	11,572
	20161069- 003	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,70	3,81	3,05	3,14	4,85	8,58	6,7	-0,537	0,00	156	31	233,123	11,637



	CS023	Produtto S-SIBILL AREPRO	A "B-3" DL	11	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
	20161305- 007	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	3,87	3,99	3,21	3,31	4,84	8,73	6,67	-0,525	0,00	279	6	229,191	18,210
	20161177- 007	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,81	3,92	3,21	3,31	4,85	8,74	6,67	-0,528	0,00	233	10	225,466	21,610
	20161069- 007	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,79	3,90	3,14	3,23	4,85	8,68	6,67	-0,527	0,00	232	14	222,891	23,795



	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
	20161305- 009	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	3,64	3,75	3,19	3,29	4,82	8,70	6,7	-0,529	0,00	310	7	146,001	9,835
	20161177- 009	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,63	3,74	3,24	3,34	4,80	8,74	6,7	-0,531	0,00	178	10	143,337	10,085
	20161069- 009	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,66	3,77	3,03	3,12	4,83	8,55	6,73	-0,528	0,00	147	12	146,385	10,095



A	\$543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	LIO	Grasso	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	20161305- 005	N.A.	16/03/2016	15/03/2016	3,63	3,74	3,49	3,59	4,79	8,97	6,66	-0,520	0,00	59	4	30,8	259,072	24,701
046MC4 01	20161177- 005	17/03/2016	08/03/2016	08/03/2016	3,53	3,64	3,24	3,34	4,80	8,73	6,63	-0,523	0,00	358	9	31,2	285,929	31,323
046MC4 01	20161069- 005	07/03/2016	01/03/2016	01/03/2016	3,23	3,33	3,14	3,23	4,82	8,64	6,65	-0,521	0,00	378	9	29,9	270,409	35,978