

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	20175382- 002	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	4,64	4,78	3,93	4,05	4,43	9,06	6,58	-0,532	0,00	571	59	174,699	(#) 156,38
065AP0 05	20175240- 002	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	3,59	3,70	2,70	2,78	4,58	7,97	6,64	-0,540	0,00	41	85	158,281	(#) 165,083
065AP0 05	20175069- 002	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	3,47	3,57	2,92	3,01	4,47	8,08	6,66	-0,526	0,00	34	525	184,854	(#) 185,171



	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	20175382- 001	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	3,99	4,11	3,41	3,51	4,55	8,65	6,54	-0,528	0,00	607	13	364,480	11,243
067AP0 15	20175240- 001	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	4,03	4,15	3,39	3,49	4,56	8,64	6,57	-0,531	0,00	422	8	349,312	11,011
067AP0 15	20175069- 001	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	3,91	4,03	3,47	3,57	4,49	8,65	6,57	-0,523	0,00	338	9	332,204	11,458



A54	35075-I FILIPI	Produtton 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	20175382- 004	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	4,27	4,40	3,41	3,51	4,88	8,98	6,7	-0,527	0,00	97	12	193,690	10,826
004AP1 72	20175240- 004	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	3,87	3,99	3,41	3,51	4,86	8,96	6,73	-0,537	0,00	90	26	205,180	9,704
004AP1 72	20175069- 004	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	4,01	4,13	3,47	3,57	4,87	9,03	6,66	-0,527	0,00	165	15	195,372	8,715



	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	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
047MC0 99	20175382- 006	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	3,85	3,97	3,25	3,35	4,89	8,83	6,65	-0,530	0,00	173	14	26	192,968	10,681
047MC0 99	20175240- 006	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	3,97	4,09	3,22	3,32	4,89	8,80	6,66	-0,533	0,00	170	6	23,4	194,732	8,375
047MC0 99	20175069- 006	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	3,76	3,87	3,24	3,34	4,90	8,83	6,66	-0,532	0,00	142	5	26,3	202,198	9,607



	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	20175382- 008	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	3,70	3,81	3,31	3,41	4,62	8,62	6,66	-0,525	0,00	317	7	212,092	6,567
039MC0 02	20175240- 008	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	3,69	3,80	3,25	3,35	4,75	8,70	6,73	-0,530	0,00	333	6	205,106	6,567
039MC0 02	20175069- 008	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	3,92	4,04	3,26	3,36	4,72	8,68	6,69	-0,531	0,00	392	7	194,213	7,233



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
	20175382- 003	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	3,35	3,45	3,48	3,58	4,82	9,00	6,66	-0,526	0,00	223	98	317,130	37,443
	20175240- 003	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	3,70	3,81	3,39	3,49	4,71	8,78	6,63	-0,529	0,00	351	39	326,574	28,798
	20175069- 003	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	3,79	3,90	3,45	3,55	4,68	8,82	6,62	-0,527	0,00	314	29	331,297	24,584



	CS023	Produtto -SIBILL AREPRO atte BOV	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
	20175382- 007	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	3,84	3,96	3,25	3,35	4,89	8,83	6,65	-0,530	0,00	176	12	218,403	7,390
	20175240- 007	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	3,71	3,82	3,28	3,38	4,86	8,83	6,67	-0,531	0,00	265	11	222,367	12,038
	20175069- 007	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	3,75	3,86	3,24	3,34	4,89	8,83	6,66	-0,531	0,00	162	2	219,028	12,889



	CS0	Produtto 4-SIBIL atte BOV	LA B4		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
	20175382- 009	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	3,68	3,79	3,31	3,41	4,62	8,62	6,67	-0,525	0,00	331	9	232,395	15,004
	20175240- 009	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	3,71	3,82	3,25	3,35	4,75	8,69	6,73	-0,530	0,00	330	65	225,646	22,437
	20175069- 009	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	3,90	4,02	3,27	3,37	4,73	8,69	6,71	-0,532	0,00	411	9	199,437	23,368



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	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	20175382- 005	N.A.	21/11/2017	21/11/2017	3,45	3,55	3,37	3,47	4,92	8,98	6,66	-0,531	0,00	380	38	26,1	290,797	23,166
046MC4 01	20175240- 005	17/11/2017	15/11/2017	14/11/2017	3,48	3,58	3,36	3,46	4,92	8,97	6,69	-0,532	0,00	80	16	30,8	284,385	37,247
046MC4 01	20175069- 005	10/11/2017	08/11/2017	07/11/2017	3,97	4,09	3,36	3,46	4,90	8,94	6,68	-0,529	0,00	619	28	31,5	277,260	37,247