

A05	30010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
065AP0 05	20190495- 002	N.A.	29/01/2019	29/01/2019		3,14	3,23	2,90	2,99	4,89	8,48	7,03	-0,592	0,00	3	339,435	9,253
065AP0 05	20190405- 002	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019		3,25	3,35	3,01	3,10	4,71	8,41	6,88	-0,563	0,00	8	339,435	16,931
065AP0 05	20190201- 002	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	2260	4,58	4,72	3,33	3,43	4,54	8,57	6,89	-0,557	0,00	10	320,417	17,941
065AP0 05	20190063- 002	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	773	5,15	5,30	3,22	3,32	4,64	8,55	6,76	-0,549	0,00	10	287,920	21,368



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI (LAMO E atte BOV	CINTIC MARI		Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
067AP0 15	20190495- 001	N.A.	29/01/2019	29/01/2019		3,54	3,65	2,82	2,90	4,51	8,02	6,62	-0,524	0,00	8	237,338	4,200
067AP0 15	20190405- 001	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019		3,49	3,59	2,89	2,98	4,52	8,10	6,61	-0,525	0,00	2	237,338	4,501
067AP0 15	20190201- 001	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	210	3,38	3,48	2,95	3,04	4,44	8,08	6,6	-0,525	0,00	4	253,637	4,970
067AP0 15	20190063- 001	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	176	3,39	3,49	2,99	3,08	4,45	8,13	6,63	-0,524	0,00	4	275,765	5,266



A54:	35075-I FILIPI	Produtto DI MULO PO LM-S atte BOV	O ROBI SIBILLA	-	Cellule somatiche	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL		% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
004AP1 72	20190495- 004	N.A.	29/01/2019	29/01/2019			3,65	3,76	3,20	3,30	4,83	8,71	6,68	-0,530	0,00	5	197,925	20,028
004AP1 72	20190405- 004	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019			3,77	3,88	3,36	3,46	4,81	8,86	6,72	-0,529	0,00	18	197,925	31,187
004AP1 72	20190413- 001	28/01/2019	24/01/2019	22/01/2019		assenti											197,925	31,187
004AP1 72	20190201- 004	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	310		3,91	4,03	3,32	3,42	4,80	8,80	6,68	-0,530	0,00	12	190,637	25,972
004AP1 72	20190063- 004	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	168		3,82	3,93	3,34	3,44	4,80	8,83	6,69	-0,533	0,00	15	185,013	26,271



	A54441 FABI S0	Produtto 150-MAI RIZIO e OC.AGR atte BOV	RINELI LUCA L.s.s.	I	Cellule somatiche	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	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	cell x 1000/ mL		% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190495- 006	N.A.	29/01/2019	29/01/2019			3,69	3,80	3,19	3,29	4,83	8,71	6,71	-0,529	0,00	8	24,6	215,245	12,119
	20190405- 006	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019			3,95	4,07	3,20	3,30	4,84	8,72	6,7	-0,529	0,00	14	25,8	215,245	14,706
	20190413- 003	28/01/2019	24/01/2019	22/01/2019		assenti												215,245	14,706
	20190201- 006	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	166		3,83	3,94	3,17	3,27	4,85	8,72	6,69	-0,529	0,00	9	24,6	221,822	13,029
	20190063- 006	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	329		3,82	3,93	3,21	3,31	4,84	8,75	6,7	-0,530	0,00	8	26,7	229,727	11,980



	A54650 N	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOF DO	RI	Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
039MC0 02	20190495- 008	N.A.	29/01/2019	29/01/2019		3,43	3,53	3,12	3,21	4,59	8,40	6,75	-0,527	0,00	10	313,399	10,412
039MC0 02	20190405- 008	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019		4,88	5,03	3,26	3,36	4,58	8,53	6,7	-0,528	0,00	11	313,399	10,686
039MC0 02	20190201- 008	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	315	3,95	4,07	3,20	3,30	4,54	8,43	6,73	-0,525	0,00	8	296,564	9,548
039MC0 02	20190063- 008	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	493	1,60	1,65	3,04	3,13	4,71	8,44	6,66	-0,530	0,00	2	292,633	8,648



C	S018-S	Produtto BILLA atte BOV	"A-2" S	OCI	Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190495- 003	N.A.	29/01/2019	29/01/2019		3,52	3,63	2,82	2,90	4,50	8,01	6,63	-0,523	0,00	4	238,454	3,861
	20190405- 003	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019		3,42	3,52	2,89	2,98	4,52	8,10	6,61	-0,525	0,00	2	238,454	4,518
	20190201- 003	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	225	3,39	3,49	2,94	3,03	4,45	8,08	6,59	-0,525	0,00	4	254,384	4,988
	20190063- 003	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	184	3,38	3,48	2,98	3,07	4,45	8,13	6,61	-0,524	0,00	4	274,657	5,507



	CS023	Produtto: -SIBILL AREPR(atte BOV	A "B-3" OL	"	Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190495- 007	N.A.	29/01/2019	29/01/2019		3,65	3,76	3,19	3,29	4,83	8,71	6,71	-0,530	0,00	6	206,849	8,702
	20190405- 007	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019		3,91	4,03	3,20	3,30	4,83	8,72	6,71	-0,530	0,00	9	206,849	11,003
	20190201- 007	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	187	3,82	3,93	3,21	3,31	4,81	8,71	6,71	-0,528	0,00	6	216,082	9,799
	20190063- 007	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	319	3,82	3,93	3,21	3,31	4,84	8,75	6,68	-0,531	0,00	4	217,007	10,018



	CS0	Produtto 4-SIBIL atte BOV	LA B4		Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20190495- 009	N.A.	29/01/2019	29/01/2019		3,46	3,56	3,12	3,21	4,59	8,40	6,75	-0,526	0,00	11	287,034	5,892
	20190405- 009	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019	155	4,90	5,05	3,26	3,36	4,57	8,52	6,68	-0,528	0,00	10	287,034	5,892
	20190201- 009	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	295	3,92	4,04	3,20	3,30	4,55	8,44	6,73	-0,524	0,00	8	291,326	6,117
	20190063- 009	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	481	1,57	1,62	3,04	3,13	4,71	8,44	6,64	-0,531	0,00	2	290,321	5,719



A	543506	Produtto 59-VIOL tte BOV	A GIUI	LIO	Cellule somatiche	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	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	cell x 1000/ mL		% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046MC4 01	20190495- 005	N.A.	29/01/2019	29/01/2019			3,23	3,33	3,13	3,22	4,82	8,64	6,65	-0,525	0,00	76	26,1	224,616	19,403
046MC4 01	20190405- 005	30/01/2019	24/01/2019	22/01/2019			3,79	3,90	3,19	3,29	4,85	8,73	6,69	-0,528	0,00	141	25,1	224,616	13,801
046MC4 01	20190413- 002	28/01/2019	24/01/2019	22/01/2019		assenti												224,616	13,801
046MC4 01	20190201- 005	21/01/2019	15/01/2019	15/01/2019	226		3,54	3,65	3,29	3,39	4,75	8,73	6,7	-0,528	0,00	6	50,9	221,702	8,987
046MC4 01	20190063- 005	14/01/2019	08/01/2019	08/01/2019	206		3,79	3,90	3,27	3,37	4,85	8,80	6,72	-0,530	0,00	5	29,1	227,690	8,987