

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	0/0	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
065AP0 05	20190942- 002	N.A.	26/02/2019	26/02/2019	2,87	2,96	2,88	2,97	4,84	8,41	7,15	-0,575	0,00	328	19	(#) 409,345	10,994
065AP0 05	20190817- 002	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019	2,87	2,96	3,03	3,12	4,64	8,36	6,86	-0,551	0,00	826	39	(#) 419,546	10,268
065AP0 05	20190686- 002	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019	3,25	3,35	2,89	2,98	5,00	8,58	7,03	-0,602	0,00	81	24	347,173	8,486
065AP0 05	20190585- 002	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019	4,09	4,21	2,88	2,97	4,64	8,21	6,81	-0,567	0,00	882	5	373,446	8,568



	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	20190942- 001	N.A.	26/02/2019	26/02/2019	4,08	4,20	2,92	3,01	4,41	8,03	6,75	-0,513	1,35	349	4	248,162	3,968
067AP0 15	20190817- 001	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019	3,59	3,70	2,89	2,98	4,46	8,05	6,67	-0,518	0,38	348	5	238,935	3,828
067AP0 15	20190686- 001	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019	3,54	3,65	2,88	2,97	4,49	8,06	6,62	-0,526	0,00	242	4	235,457	3,684
067AP0 15	20190585- 001	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019	3,58	3,69	2,87	2,96	4,49	8,05	6,58	-0,528	0,00	221	3	235,651	4,027



A54	35075-I FILIPI	Produtto DI MULO PO LM-S atte BOV	O ROBI SIBILLA	ERTO A	Ricerca sostanze inibenti	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	20190942- 004	N.A.	26/02/2019	26/02/2019		4,05	4,17	3,19	3,29	4,77	8,65	6,85	-0,528	0,00	347	12	230,872	13,416
004AP1 72	20190817- 004	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019		3,91	4,03	3,40	3,50	4,81	8,90	6,78	-0,522	0,00	170	9	220,653	13,632
004AP1 72	20190723- 001	19/02/2019	13/02/2019	12/02/2019	assenti												220,653	22,264
004AP1 72	20190686- 004	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019		3,83	3,94	3,14	3,23	4,77	8,60	6,75	-0,535	0,00	432	6	214,846	22,264
004AP1 72	20190585- 004	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019		3,21	3,31	3,18	3,28	4,77	8,64	6,59	-0,524	0,00	205	100	198,621	24,865



	A54441 FABI S0	Produtto 150-MAI RIZIO e OC.AGR atte BOV	RINELI LUCA l.s.s.	J	Ricerca sostanze inibenti	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
	20190942- 006	N.A.	26/02/2019	26/02/2019		3,92	4,04	3,24	3,34	4,86	8,79	6,8	-0,523	0,00	162	7	20,4	221,584	8,263
	20190817- 006	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019		4,01	4,13	3,21	3,31	4,84	8,74	6,76	-0,523	0,00	278	5	18,2	229,431	8,461
	20190723- 003	20/02/2019	13/02/2019	12/02/2019	assenti													218,748	10,822
	20190686- 006	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019		4,07	4,19	3,19	3,29	4,81	8,69	6,72	-0,530	0,00	193	11	23,2	214,879	10,822
	20190585- 006	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019		3,90	4,02	3,19	3,29	4,84	8,73	6,66	-0,533	0,00	216	7	23	215,321	11,517



	A54650 M	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	20190942- 008	N.A.	26/02/2019	26/02/2019	1,31	1,35	2,92	3,01	4,78	8,38	6,7	-0,514	1,15	13	2	288,283	6,053
039MC0 02	20190817- 008	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019	3,69	3,80	3,14	3,23	4,64	8,47	6,8	-0,518	0,38	368	8	(#) 406,781	7,091
039MC0 02	20190686- 008	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019	3,71	3,82	3,24	3,34	4,62	8,55	6,71	-0,526	0,00	311	8	309,690	11,978
039MC0 02	20190585- 008	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019	3,51	3,62	3,31	3,41	4,53	8,52	6,68	-0,527	0,00	382	8	319,664	12,692



C	S018-S1	Produtto BILLA that 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
	20190942- 003	N.A.	26/02/2019	26/02/2019	4,11	4,23	2,92	3,01	4,40	8,01	6,77	-0,513	1,35	359	6	242,411	3,992
	20190817- 003	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019	3,56	3,67	2,89	2,98	4,48	8,06	6,68	-0,518	0,38	265	7	232,062	3,902
	20190686- 003	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019	3,53	3,64	2,88	2,97	4,49	8,06	6,61	-0,526	0,00	237	3	235,690	3,590
	20190585- 003	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019	3,61	3,72	2,86	2,95	4,49	8,04	6,57	-0,528	0,00	214	4	235,888	3,878



	CS023	Produtto -SIBILL AREPRO	A "B-3" OL	"	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
	20190942- 007	N.A.	26/02/2019	26/02/2019	3,85	3,97	3,27	3,37	4,83	8,79	6,79	-0,522	0,00	272	10	239,213	6,704
	20190817- 007	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019	4,02	4,14	3,21	3,31	4,84	8,73	6,77	-0,523	0,00	271	7	235,823	6,332
	20190686- 007	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019	3,93	4,05	3,22	3,32	4,81	8,73	6,68	-0,530	0,00	233	9	216,594	8,001
	20190585- 007	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019	3,80	3,91	3,22	3,32	4,79	8,70	6,67	-0,529	0,00	249	5	210,721	8,001



	CS0	Produtto 4-SIBIL atte BOV	LA B4		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	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
	20190942- 009	N.A.	26/02/2019	26/02/2019	4,15	4,27	3,43	3,53	4,81	8,93	6,81	-0,522	0,00	242	11	371,491	7,226
	20190817- 009	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019	3,63	3,74	3,14	3,23	4,64	8,47	6,79	-0,518	0,38	382	6	389,610	6,805
	20190686- 009	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019	3,65	3,76	3,24	3,34	4,62	8,55	6,72	-0,526	0,00	293	8	299,550	6,957
	20190585- 009	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019	3,45	3,55	3,31	3,41	4,54	8,54	6,7	-0,528	0,00	351	8	311,481	7,182



A	543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	LIO	Ricerca sostanze inibenti	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	20190942- 005	N.A.	26/02/2019	26/02/2019		3,86	3,98	3,31	3,41	4,78	8,78	6,8	-0,518	0,38	494	8	27,3	295,432	12,555
	20190817- 005	26/02/2019	19/02/2019	19/02/2019		3,63	3,74	3,32	3,42	4,83	8,83	6,78	-0,524	0,00	235	5	26,7	279,029	13,390
	20190723- 002	19/02/2019	13/02/2019	12/02/2019	assenti													279,292	14,049
	20190686- 005	18/02/2019	12/02/2019	12/02/2019		3,79	3,90	3,32	3,42	4,84	8,85	6,71	-0,531	0,00	322	6	24,1	269,298	14,049
	20190585- 005	12/02/2019	05/02/2019	05/02/2019		3,65	3,76	3,27	3,37	4,66	8,62	6,65	-0,520	0,00	351	8	27,1	234,870	13,258