

A05	30010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	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	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	20192705- 002	24/06/2019	18/06/2019	18/06/2019		2,82	2,90	2,85	2,94	4,47	8,02	6,78	-0,562	0,00	411	302	(#) 466,08	(#) 188,041
065AP0 05	20192593- 002	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti	3,87	3,99	2,74	2,82	4,79	8,21	6,85	-0,567	0,00	568	41	(#) 452,397	(#) 146,504
065AP0 05	20192601- 004	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti												(#) 452,397	(#) 146,504
065AP0 05	20192511- 002	11/06/2019	06/06/2019	06/06/2019		2,93	3,02	2,94	3,03	4,51	8,14	6,83	-0,563	0,00	393	130	(#) 443,899	(#) 150,184



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI (LAMO E atte BOV	CINTIC MARL) 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
067AP0 15	20192705- 001	24/06/2019	18/06/2019	18/06/2019		3,23	3,33	2,82	2,90	4,40	7,91	6,61	-0,527	0,00	494	9	288,523	14,333
067AP0 15	20192593- 001	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti	3,11	3,20	2,77	2,85	4,38	7,84	6,64	-0,525	0,00	349		291,439	12,765
067AP0 15	20192601- 005	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti												291,439	12,765
067AP0 15	20192511- 001	11/06/2019	06/06/2019	06/06/2019		3,33	3,43	2,79	2,87	4,35	7,82	6,59	-0,522	0,00	277	4	287,095	11,615



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	20192705- 004	24/06/2019	18/06/2019	18/06/2019		3,62	3,73	3,30	3,40	4,76	8,75	6,73	-0,529	0,00	139	13	152,457	43,700
004AP1 72	20192593- 004	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti	3,73	3,84	3,39	3,49	4,76	8,84	6,7	-0,536	0,00	149	104	170,323	43,265
004AP1 72	20192601- 001	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti												170,323	43,265
004AP1 72	20192511- 003	11/06/2019	06/06/2019	06/06/2019		3,61	3,72	3,37	3,47	4,70	8,76	6,69	-0,527	0,00	86	15	172,232	35,208



	A54441 FABI S0	Produtto 150-MAI RIZIO e OC.AGR atte BOV	RINELI LUCA l.s.s.	I	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
047MC0 99	20192705- 006	24/06/2019	18/06/2019	18/06/2019		3,90	4,02	3,05	3,14	4,79	8,53	6,7	-0,537	0,00	316	5	32,4	220,304	14,834
047MC0 99	20192593- 006	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti	3,73	3,84	3,09	3,18	4,87	8,65	6,72	-0,538	0,00	252	34	32,3	211,150	16,176
047MC0 99	20192601- 003	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti													211,150	16,176
047MC0 99	20192511- 005	11/06/2019	06/06/2019	06/06/2019		3,88	4,00	3,14	3,23	4,86	8,69	6,69	-0,535	0,00	219	9	28,6	208,061	13,023



	472026 GRICOI	Produtto: -S.A.M. LA MAR atte BOV	- SOCII CHIGL		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
038MC0 15	20192705- 008	24/06/2019	18/06/2019	18/06/2019	3,27	3,37	3,15	3,24	4,77	8,61	6,67	-0,531	0,00	570	25	(#) 569,109	39,472
038MC0 15	20192593- 008	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	3,26	3,36	3,20	3,30	4,84	8,73	6,69	-0,532	0,00	609	123	(#) 568,664	49,598
038MC0 15	20192511- 007	N.A.	06/06/2019	06/06/2019	3,40	3,50	3,33	3,43	4,82	8,83	6,66	-0,535	0,00	531	20	(#) 531	20,000



	A5465(N	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOI 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	20192705- 007	24/06/2019	18/06/2019	18/06/2019	2,85	2,94	2,95	3,04	4,53	8,16	6,6	-0,529	0,00	79	6	261,880	20,568
039MC0 02	20192593- 007	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	2,57	2,65	2,88	2,97	4,61	8,18	6,64	-0,532	0,00	53	12	296,336	20,104
039MC0 02	20192511- 006	11/06/2019	06/06/2019	06/06/2019	3,14	3,23	3,26	3,36	4,88	8,83	6,65	-0,537	0,00	254	370	342,039	20,104



С	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
	20192705- 003	24/06/2019	18/06/2019	18/06/2019	3,12	3,21	2,81	2,89	4,43	7,93	6,61	-0,527	0,00	549	22	295,825	9,179
	20192593- 003	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	3,15	3,24	2,78	2,86	4,41	7,88	6,62	-0,528	0,00	395	22	294,865	6,905



	CS023	Produtto 8-SIBILL AREPRO atte BOV	A "B-3" OL	ıı	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
Codi AS		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
	20192705- 009	24/06/2019	18/06/2019	15/06/2019	3,69	3,80	3,05	3,14	4,83	8,58	6,7	-0,532	0,00	368	8	221,424	14,068



	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
	20192705- 010	24/06/2019	18/06/2019	15/06/2019	3,69	3,80	3,05	3,14	4,83	8,57	6,71	-0,532	0,00	391	8	354,751	13,391



A	543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	JO	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	20192705- 005	24/06/2019	18/06/2019	18/06/2019		3,35	3,45	3,10	3,19	4,75	8,55	6,69	-0,523	0,00	326	13	38,9	259,403	28,709
046MC4 01	20192593- 005	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti	3,30	3,40	3,19	3,29	4,91	8,78	6,74	-0,538	0,00	273	247	36,1	260,825	26,064
046MC4 01	20192601- 002	17/06/2019	11/06/2019	11/06/2019	assenti													260,825	26,064
046MC4 01	20192511- 004	11/06/2019	06/06/2019	06/06/2019		3,88	4,00	3,14	3,23	4,87	8,70	6,71	-0,535	0,00	235	8	28,8	259,835	18,513