

A05	530010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	Ricerca sostanze inibenti	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
065AP0 05	20172987- 002	N.A.	27/06/2017	27/06/2017		3,60	3,71	3,18	3,28	4,61	8,48	6,81	-0,565	0,00	517	17	375,871	32,695
065AP0 05	20172850- 002	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	assenti	4,14	4,26	3,25	3,35	4,86	8,79	7,05	-0,595	0,00	401	114	358,155	34,952
065AP0 05	20172767- 002	19/06/2017	15/06/2017	13/06/2017		3,40	3,50	3,17	3,27	4,34	8,21	6,64	-0,534	0,00	874	26	354,798	30,150
065AP0 05	20172579- 002	08/06/2017	06/06/2017	06/06/2017		3,93	4,05	3,18	3,28	4,51	8,38	6,67	-0,533	0,00	953	12	299,755	29,527



	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	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
067AP0 15	20172987- 001	N.A.	27/06/2017	27/06/2017		3,30	3,40	2,99	3,08	4,59	8,27	6,59	-0,523	0,00	630	20	362,714	15,885
067AP0 15	20172850- 001	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	assenti	3,22	3,32	3,05	3,14	4,61	8,35	6,58	-0,527	0,00	397	10	364,810	20,907
067AP0 15	20172767- 001	19/06/2017	15/06/2017	13/06/2017		2,96	3,05	2,99	3,08	4,67	8,35	6,55	-0,530	0,00	264	29	362,248	22,926
067AP0 15	20172579- 001	08/06/2017	06/06/2017	06/06/2017		3,38	3,48	2,91	3,00	4,70	8,30	6,6	-0,521	0,00	306	8	371,882	21,599



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	20172987- 004	N.A.	27/06/2017	27/06/2017		3,53	3,64	3,27	3,37	4,87	8,83	6,71	-0,530	0,00	403	19	193,247	34,914
004AP1 72	20172850- 004	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	assenti	3,15	3,24	3,46	3,56	4,89	9,04	6,67	-0,539	0,00	195	678	173,945	32,511
004AP1 72	20172726- 001	16/06/2017	14/06/2017	13/06/2017		3,31	3,41	3,32	3,42	4,88	8,89	6,69	-0,530	0,00	320	82	184,716	22,240
004AP1 72	20172579- 004	08/06/2017	06/06/2017	06/06/2017		3,46	3,56	3,41	3,51	4,80	8,89	6,65	-0,525	0,00	249	17	193,448	22,206



	A54441 FABI S0	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	20173006- 001	N.A.	28/06/2017	27/06/2017	3,67	3,78	2,95	3,04	4,85	8,49	6,7	-0,525	0,00	211	10	34,1	237,741	6,378
047MC0 99	20172941- 001	26/06/2017	22/06/2017	20/06/2017	3,52	3,63	3,02	3,11	4,87	8,58	6,65	-0,531	0,00	362	7	33,6	240,117	6,030
047MC0 99	20172726- 002	16/06/2017	14/06/2017	13/06/2017	3,54	3,65	3,03	3,12	4,85	8,57	6,68	-0,528	0,00	301	13	36,3	231,409	6,030
047MC0 99	20172593- 002	08/06/2017	07/06/2017	06/06/2017	3,53	3,64	3,03	3,12	4,89	8,61	6,68	-0,523	0,00	227	3	29,7	225,496	5,474



,	A54650 M	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOF DO	RI	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
039MC0 02	20172987- 006	N.A.	27/06/2017	27/06/2017		3,45	3,55	2,99	3,08	4,75	8,42	6,7	-0,525	0,00	172	51	178,227	13,274
039MC0 02	20172850- 006	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	assenti	3,61	3,72	3,20	3,30	4,74	8,63	6,69	-0,531	0,00	250	27	171,461	11,218
039MC0 02	20172767- 006	19/06/2017	15/06/2017	13/06/2017		3,33	3,43	3,10	3,19	4,80	8,58	6,65	-0,532	0,00	200	8	166,157	10,027
039MC0 02	20172579- 005	08/06/2017	06/06/2017	06/06/2017		3,47	3,57	3,06	3,15	4,78	8,53	6,7	-0,525	0,00	135	8	177,857	11,313



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
	20172987- 003	N.A.	27/06/2017	27/06/2017	3,30	3,40	2,99	3,08	4,60	8,27	6,57	-0,523	0,00	603	15	388,670	13,709
	20172850- 003	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	3,17	3,27	3,04	3,13	4,60	8,33	6,59	-0,525	0,00	384	9	391,653	18,970
	20172767- 003	19/06/2017	15/06/2017	13/06/2017	3,32	3,42	2,99	3,08	4,65	8,33	6,53	-0,530	0,00	421	9	392,297	20,823
	20172579- 003	08/06/2017	06/06/2017	06/06/2017	3,43	3,53	3,40	3,50	4,81	8,90	6,66	-0,524	0,00	246	19	386,113	22,196



	CS023	Produtto S-SIBILL AREPRO	A "B-3" OL	"	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
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
	20172767- 005	19/06/2017	15/06/2017	13/06/2017	3,11	3,20	3,19	3,29	4,93	8,81	6,59	-0,535	0,00	206	6	245,979	5,305



	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
	20172987- 007	N.A.	27/06/2017	27/06/2017	3,44	3,54	2,98	3,07	4,75	8,42	6,69	-0,525	0,00	163	11	171,362	11,180
	20172850- 007	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	3,63	3,74	3,19	3,29	4,73	8,61	6,69	-0,530	0,00	252	36	164,524	11,203
	20172767- 007	19/06/2017	15/06/2017	13/06/2017	3,32	3,42	3,10	3,19	4,79	8,58	6,66	-0,532	0,00	183	9	158,781	9,421
	20172579- 006	08/06/2017	06/06/2017	06/06/2017	3,54	3,65	3,05	3,14	4,78	8,52	6,7	-0,524	0,00	137	8	170,738	10,200



A	543506	Produtto 59-VIOL tte BOV	A GIUI	OL	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	20172987- 005	N.A.	27/06/2017	27/06/2017		3,64	3,75	3,23	3,33	4,83	8,75	6,67	-0,526	0,00	369	19	35,8	310,079	46,611
046MC4 01	20172850- 005	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	assenti	3,78	3,89	3,31	3,41	4,91	8,91	6,69	-0,530	0,00	329	188	24,1	317,305	52,986
046MC4 01	20172767- 004	19/06/2017	15/06/2017	13/06/2017		3,04	3,13	3,19	3,29	4,94	8,82	6,59	-0,536	0,00	193	7	33,5	313,650	36,176
046MC4 01	20172593- 001	08/06/2017	07/06/2017	06/06/2017		3,68	3,79	3,27	3,37	4,92	8,87	6,69	-0,528	0,00	385	378	33,8	331,735	35,388