

A05	30010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inihenti	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	20172850- 002	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	4,14	4,26	3,25	3,35	4,86	8,79	7,05	-0,595	0,00	401	114	assenti	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 MARI		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20172850- 001	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	3,22	3,32	3,05	3,14	4,61	8,35	6,58	-0,527	0,00	397	10	assenti	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	35075-1 FILIPI	Produtto 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	Ricerca sostanze inibenti	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	20172850- 004	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	3,15	3,24	3,46	3,56	4,89	9,04	6,67	-0,539	0,00	195	678	assenti	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



	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	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 N	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOI DO	RI	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20172850- 006	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	3,61	3,72	3,20	3,30	4,74	8,63	6,69	-0,531	0,00	250	27	assenti	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-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
	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	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
	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
	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



Α	543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	LIO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20172850- 005	26/06/2017	20/06/2017	20/06/2017	3,78	3,89	3,31	3,41	4,91	8,91	6,69	-0,530	0,00	329	188	assenti	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