

A05	530010-	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	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	20172224- 002	N.A.	16/05/2017	16/05/2017												214,442	24,321
065AP0 05	20172167- 002	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	4,24	4,37	3,06	3,15	4,78	8,53	6,76	-0,550	0,00	482	27	214,442	27,339
065AP0 05	20172034- 002	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017	5,29	5,45	3,08	3,17	4,72	8,49	6,66	-0,534	0,00	592	19	196,205	24,147



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI ( LAMO E atte BOV	CINTIC MARL		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	20172224- 001	N.A.	16/05/2017	16/05/2017												337,727	16,761
067AP0 15	20172167- 001	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	3,04	3,13	2,95	3,04	4,63	8,27	6,64	-0,522	0,00	284	6	337,727	15,713
067AP0 15	20172034- 001	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017	3,53	3,64	2,95	3,04	4,62	8,26	6,62	-0,518	0,38	310	12	369,349	17,135



A54	di Prova Accettazione Preliev 20172224- N.A. 16/05/2017 16/05/2		ERTO	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 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	20172224- 004	N.A.	16/05/2017	16/05/2017												230,257	19,948
004AP1 72	20172167- 004	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	3,39	3,49	3,23	3,33	4,86	8,79	6,67	-0,529	0,00	306	26	230,257	20,718
004AP1 72	20172034- 004	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017	3,52	3,63	3,06	3,15	4,88	8,63	6,72	-0,527	0,00	58	8	255,377	18,322



	A54441 FAB S0	Produtto 150-MAI RIZIO e OC.AGR atte BOV	RINELI LUCA l.s.s.	I	Urea	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	mg/10 0mL	% 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
047MC0 99	20172224- 006	N.A.	16/05/2017	16/05/2017													229,163	6,966
047MC0 99	20172167- 006	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	33,3	3,64	3,75	3,05	3,14	4,89	8,64	6,67	-0,531	0,00	312	5	229,163	6,966
047MC0 99	20172034- 006	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017		3,73	3,84	3,05	3,14	4,87	8,62	6,66	-0,524	0,00	200	4	223,945	7,923



	A54650 N	IANFRE	SALVATORI FREDO BOVINO  pporto Data Accettazione Prei A. 16/05/2017 16/05		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 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	20172224- 008	N.A.	16/05/2017	16/05/2017												185,935	13,173
039MC0 02	20172167- 008	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	4,02	4,14	3,02	3,11	4,79	8,49	6,71	-0,530	0,00	130	14	185,935	14,884
039MC0 02	20172034- 008	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017	3,59	3,70	3,12	3,21	4,83	8,64	6,74	-0,525	0,00	185	8	199,596	16,372



C	S018-S	Produtto BILLA ' atte BOV	"A-2" S	OCI	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
	20172224- 003	N.A.	16/05/2017	16/05/2017												386,889	16,019
	20172167- 003	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	3,29	3,39	2,94	3,03	4,61	8,23	6,64	-0,521	0,00	398	7	386,889	15,103
	20172034- 003	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017	3,49	3,59	2,96	3,05	4,62	8,27	6,61	-0,518	0,38	315	7	396,424	15,791



	CS023	Produtto S-SIBILL AREPRO	A "B-3" DL	"	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
	20172224- 007	N.A.	16/05/2017	16/05/2017												245,699	5,000
	20172167- 007	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	3,63	3,74	3,05	3,14	4,89	8,63	6,66	-0,529	0,00	308	5	245,699	5,000
	20172034- 007	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017	3,73	3,84	3,06	3,15	4,88	8,63	6,66	-0,524	0,00	196	5	196,000	5,000



	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
	20172224- 009	N.A.	16/05/2017	16/05/2017												177,911	11,285
	20172167- 009	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	4,07	4,19	3,02	3,11	4,78	8,49	6,72	-0,529	0,00	131	17	177,911	11,593
	20172034- 009	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017	3,58	3,69	3,13	3,22	4,83	8,64	6,72	-0,524	0,00	187	8	191,357	10,178



A	\$543506	Produtton 59-VIOL atte BOV	A GIUI	OL	Urea	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	mg/10 0mL	% 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
046MC4 01	20172224- 005	N.A.	16/05/2017	16/05/2017													334,324	14,880
046MC4 01	20172167- 005	N.A.	11/05/2017	09/05/2017	32,1	3,68	3,79	3,27	3,37	4,85	8,82	6,69	-0,529	0,00	454	6	334,324	14,880
046MC4 01	20172034- 005	10/05/2017	02/05/2017	02/05/2017		3,74	3,85	3,30	3,40	4,89	8,88	6,7	-0,526	0,00	382	97	286,426	25,001