

A05	530010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
065AP0 05	20176050- 002	03/01/2018	28/12/2017	28/12/2018		4,14	4,26	3,31	3,41	4,86	8,86	6,68	-0,524	0,00	19	233,617	66,922
065AP0 05	20175896- 002	02/01/2018	19/12/2017	19/12/2017	228	3,69	3,80	2,91	3,00	4,88	8,48	6,76	-0,557	0,00	21	230,515	(#) 114,155
065AP0 05	20175778- 002	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	432	4,45	4,58	3,19	3,29	4,88	8,76	6,71	-0,545	0,00	115	212,048	(#) 119,85
065AP0 05	20175630- 002	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	62	3,31	3,41	2,77	2,85	4,63	8,09	6,68	-0,541	0,00	74	198,902	(#) 120,739



	A5331 GIROI	Produtto 251-DI (LAMO E atte BOV	CINTIC MARL		Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
067AP0 15	20176050- 001	03/01/2018	28/12/2017	28/12/2018		3,91	4,03	3,14	3,23	4,59	8,42	6,62	-0,522	0,00	17	369,709	12,806
067AP0 15	20175896- 001	02/01/2018	19/12/2017	19/12/2017	306	3,77	3,88	3,21	3,31	4,64	8,53	6,52	-0,537	0,00	9	369,447	12,127
067AP0 15	20175778- 001	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	263	3,70	3,81	3,24	3,34	4,56	8,49	6,6	-0,528	0,00	11	370,898	11,752
067AP0 15	20175630- 001	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	707	4,15	4,27	3,28	3,38	4,55	8,52	6,6	-0,526	0,00	27	387,067	11,107



A54.	35075-I FILIPI	Produtto DI MULO PO LM-S atte BOV	O ROBI SIBILLA		Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
004AP1 72	20176050- 004	03/01/2018	28/12/2017	28/12/2018		4,17	4,30	3,31	3,41	4,85	8,85	6,67	-0,525	0,00	18	152,738	12,604
004AP1 72	20175896- 004	02/01/2018	19/12/2017	19/12/2017	274	4,12	4,24	3,32	3,42	4,94	8,95	6,64	-0,537	0,00	14	161,081	11,389
004AP1 72	20175778- 004	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	90	4,13	4,25	3,33	3,43	4,85	8,87	6,73	-0,524	0,00	10	157,818	11,389
004AP1 72	20175630- 004	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	246	4,00	4,12	3,18	3,28	4,92	8,79	6,7	-0,528	0,00	6	171,439	11,076



	A54441 FAB 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	20175927- 002	02/01/2018	20/12/2017	19/12/2017	3,99	4,11	3,25	3,35	4,92	8,86	6,63	-0,534	0,00	184	11	29,2	168,369	7,328
047MC0 99	20175778- 006	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	3,95	4,07	3,19	3,29	4,91	8,79	6,71	-0,529	0,00	186	3	24,3	175,243	7,042
047MC0 99	20175630- 006	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	4,01	4,13	3,18	3,28	4,92	8,79	6,7	-0,529	0,00	260	5	30,4	178,770	8,079



	A54650 N	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOF DO	RI	Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
039MC0 02	20176050- 005	03/01/2018	28/12/2017	28/12/2018		3,88	4,00	3,27	3,37	4,76	8,72	6,71	-0,524	0,00	11	193,636	6,605
039MC0 02	20175896- 005	02/01/2018	19/12/2017	19/12/2017	353	3,91	4,03	3,38	3,48	4,76	8,84	6,62	-0,536	0,00	8	203,724	6,123
039MC0 02	20175778- 008	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	107	3,62	3,73	3,09	3,18	4,72	8,50	6,71	-0,522	0,00	4	191,967	6,123
039MC0 02	20175630- 008	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	91	3,88	4,00	3,17	3,27	4,76	8,62	6,71	-0,526	0,00	5	200,142	6,296



C	S018-S	Produtto IBILLA atte BOV	"A-2" S	OCI	Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20176050- 003	03/01/2018	28/12/2017	28/12/2018		3,73	3,84	3,16	3,25	4,68	8,53	6,63	-0,523	0,00	12	291,799	35,702
	20175896- 003	02/01/2018	19/12/2017	19/12/2017	320	3,77	3,88	3,20	3,30	4,63	8,52	6,53	-0,536	0,00	9	300,271	46,932
	20175778- 003	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	304	4,05	4,17	3,23	3,33	4,55	8,47	6,59	-0,527	0,00	14	300,912	44,613
	20175630- 003	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	481	3,88	4,00	3,35	3,45	4,70	8,74	6,63	-0,525	0,00	829	310,076	52,564



	CS023	Produtto -SIBILL AREPRO atte BOV	A "B-3" DL	"	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			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	
	20175778- 007	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	4,00	4,12	3,19	3,29	4,90	8,78	6,69	-0,529	0,00	175	4	184,004	6,645
	20175630- 007	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	4,15	4,27	3,42	3,52	4,84	8,95	6,66	-0,525	0,00	100	20	190,299	7,700



	CS0	Produtto 4-SIBIL atte BOV	LA B4		Cellule somatiche	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	cell x 1000/ mL	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20176050- 006	03/01/2018	28/12/2017	28/12/2018		3,88	4,00	3,27	3,37	4,75	8,71	6,7	-0,523	0,00	10	224,740	16,450
	20175896- 006	02/01/2018	19/12/2017	19/12/2017	341	3,91	4,03	3,38	3,48	4,76	8,83	6,63	-0,536	0,00	6	231,419	16,647
	20175778- 009	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	115	3,59	3,70	3,08	3,17	4,72	8,50	6,73	-0,523	0,00	6	217,028	17,257
	20175630- 009	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	105	3,89	4,01	3,17	3,27	4,76	8,62	6,73	-0,526	0,00	69	225,205	18,615



A	\$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	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	20175927- 001	02/01/2018	20/12/2017	19/12/2017	3,68	3,79	3,29	3,39	4,87	8,85	6,63	-0,529	0,00	454	45	25,4	323,421	18,428
046MC4 01	20175778- 005	19/12/2017	12/12/2017	12/12/2017	3,63	3,74	3,35	3,45	4,92	8,95	6,73	-0,528	0,00	499	8	22,6	295,370	15,779
046MC4 01	20175630- 005	13/12/2017	05/12/2017	05/12/2017	3,64	3,75	3,42	3,52	4,93	9,04	6,69	-0,531	0,00	377	10	27,4	289,186	16,766