

	A5331 GIROI	Produtto 251-DI (LAMO E atte BOV	CINTIC MARI		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	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	20195170- 001	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,57	3,68	3,18	3,28	4,41	8,27	6,6	-0,527	0,00	151	4		(#) 437,514	16,218
067AP0 15	20195184- 004	N.A.	12/11/2019	12/11/2019													(#) 437,514	16,218
067AP0 15	20195118- 001	11/11/2019	07/11/2019	07/11/2019	3,77	3,88	3,20	3,30	4,36	8,25	6,62	-0,524	0,00	406	15		(#) 478,072	21,828
067AP0 15	20195055- 001	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,64	3,75	3,18	3,28	4,38	8,24	6,59	-0,528	0,00	304	11		(#) 485,291	23,236



A54	35075-1 FILIPI	Produtton 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	20195170- 003	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,56	3,67	3,39	3,49	4,87	8,95	6,68	-0,535	0,00	209	143		158,050	30,551
004AP1 72	20195184- 001	N.A.	12/11/2019	12/11/2019													158,050	30,551
004AP1 72	20195055- 003	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,73	3,84	3,38	3,48	4,63	8,70	6,64	-0,524	0,00	210	15		143,932	19,955



	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	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
047MC0 99	20195170- 005	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,70	3,81	3,23	3,33	4,83	8,75	6,69	-0,534	0,00	298	18		279,226	15,866
047MC0 99	20195184- 003	N.A.	12/11/2019	12/11/2019													279,226	15,866
047MC0 99	20195055- 005	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,43	3,53	3,19	3,29	4,83	8,70	6,67	-0,535	0,00	205	38		285,435	15,088



	472026 GRICOI	Produtton-S.A.M LA MAR Latte BOV	- SOCII CHIGI		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
038MC0 15	20195170- 008	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,69	3,80	3,40	3,50	4,75	8,83	6,69	-0,533	0,00	543	141		351,357	30,026
038MC0 15	20195184- 005	N.A.	12/11/2019	12/11/2019													351,357	30,026
038MC0 15	20195055- 008	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,57	3,68	3,38	3,48	4,72	8,79	6,66	-0,531	0,00	489	85		347,704	24,073



	A54650 N	Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV	VATOR 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	20195170- 007	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,45	3,55	3,55	3,66	4,56	8,80	6,65	-0,532	0,00	206	8		182,694	4,458
039MC0 02	20195184- 006	N.A.	12/11/2019	12/11/2019													182,694	4,458
039MC0 02	20195055- 007	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,32	3,42	3,46	3,56	4,65	8,81	6,64	-0,537	0,00	318	5		189,326	4,661



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
	20195170- 002	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,56	3,67	3,15	3,24	4,58	8,43	6,69	-0,517	0,58	338	12	387,454	22,259
	20195055- 002	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,55	3,66	3,20	3,30	4,65	8,55	6,7	-0,524	0,00	351	18	(#) 410,203	24,896



	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 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
	20195170- 006	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,69	3,80	3,23	3,33	4,83	8,75	6,7	-0,535	0,00			262,744	24,680
	20195055- 006	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,46	3,56	3,19	3,29	4,82	8,70	6,67	-0,535	0,00	231	104	264,653	24,924



	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
	20195170- 009	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,58	3,69	3,49	3,59	4,64	8,82	6,68	-0,533	0,00	367	87	251,740	22,294
	20195055- 009	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,40	3,50	3,42	3,52	4,68	8,79	6,66	-0,533	0,00	418	25	253,518	19,806



A	543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	JO	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			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	
046MC4 01	20195170- 004	13/11/2019	12/11/2019	12/11/2019	3,56	3,67	3,18	3,28	4,80	8,68	6,7	-0,530	0,00	228	8		225,095	6,258
046MC4 01	20195184- 002	N.A.	12/11/2019	12/11/2019													225,095	6,258
046MC4 01	20195055- 004	11/11/2019	05/11/2019	05/11/2019	3,44	3,54	3,22	3,32	4,80	8,72	6,7	-0,530	0,00	203	5		229,586	6,093