

A05	30010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	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
065AP0 05	20145537- 002	08/01/2015	24/12/2014	23/12/2014	3,50	3,61	3,12	3,21	4,83	8,63	6,75	-0,567	0,00	2190	13	187,244	(#) 114,57
065AP0 05	20145413- 002	22/12/2014	17/12/2014	16/12/2014	4,48	4,61	3,63	3,74	4,86	9,18	6,72	-0,554	0,00	318	72	152,548	(#) 122,358
065AP0 05	20145275- 002	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	4,49	4,62	3,65	3,76	4,90	9,23	6,75	-0,549	0,00	708	101	147,342	(#) 131,61
065AP0 05			02/12/2014	4,44	4,57	3,53	3,64	4,94	9,16	6,84	-0,569	0,00	24	388	151,308	(#) 104,535	



	Produttore: A5331251-DI CINTIO GIROLAMO E MARIA Latte BOVINO					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 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	20145537- 001	08/01/2015	24/12/2014	23/12/2014	3,79	3,90	3,06	3,15	4,48	8,24	6,62	-0,522	0,00	417	113	343,733	82,048
067AP0 15	20145413- 001	22/12/2014	17/12/2014	16/12/2014	3,83	3,94	3,04	3,13	4,52	8,26	6,58	-0,526	0,00	608	47	338,662	79,283
067AP0 15	20145275- 001	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,61	3,72	3,05	3,14	4,53	8,27	6,57	-0,529	0,00	435	56	326,583	81,906
067AP0 15			02/12/2014	3,67	3,78	3,01	3,10	4,50	8,20	6,54	-0,526	0,00	288	112	325,766	74,886	



A54:	35075-I	Produtto DI MULO FILIPPO atte BOV	O ROBI O	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 Rapporto Data 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	20145537- 004	08/01/2015	24/12/2014	23/12/2014	3,93	4,05	3,41	3,51	4,70	8,80	6,67	-0,523	0,00	383	7	271,914	10,211
004AP1 72	20145413- 004	22/12/2014	17/12/2014	16/12/2014	3,71	3,82	3,41	3,51	4,77	8,87	6,64	-0,526	0,00	270	11	264,262	10,705
004AP1 72	20145275- 004	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,19	3,29	3,36	3,46	4,47	8,52	6,62	-0,520	0,00	418	16	260,360	10,440
004AP1 72	20145163- 004	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	3,61	3,72	3,29	3,39	4,84	8,82	6,65	-0,530	0,00	230	12	256,082	9,235



	Produttore: A5444150-MARINELLI FABRIZIO e LUCA SOC.AGR.s.s. Latte BOVINO					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	20145537- 006	08/01/2015	24/12/2014	23/12/2014	3,95	4,07	3,17	3,27	4,83	8,69	6,66	-0,524	0,00	178	7	22	254,923	12,523
047MC0 99	20145413- 006	22/12/2014	17/12/2014	16/12/2014	4,06	4,18	3,16	3,25	4,85	8,70	6,67	-0,526	0,00	281	18	19,9	262,668	13,467
047MC0 99	20145275- 006	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	4,19	4,32	3,14	3,23	4,82	8,65	6,67	-0,524	0,00	263	79	26,9	263,275	14,355
047MC0 99	17MC0 20145163- 05/12/2014 02/12/2014 02/12/2014 02/12/2014			4,02	4,14	3,14	3,23	4,85	8,68	6,66	-0,526	0,00	277	19	27,2	263,656	12,164	



C	di Prova Accettazione I 20145537- 08/01/2015 24/12/2014 23 20145413- 003 22/12/2014 17/12/2014 16 20145275- 15/12/2014 10/12/2014 09				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			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	
		08/01/2015	24/12/2014	23/12/2014	3,70	3,81	3,08	3,17	4,60	8,36	6,7	-0,535	0,00	922	131	344,574	(#) 189,598
		22/12/2014	17/12/2014	16/12/2014	3,99	4,11	3,22	3,32	4,65	8,56	6,67	-0,534	0,00	505	216	317,440	(#) 187,137
	20145275- 003	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,92	4,04	3,24	3,34	4,66	8,59	6,68	-0,535	0,00	532	102	306,215	(#) 175,629
	20145163- 003	05/12/2014	02/12/2014	02/12/2014	3,94	4,06	3,18	3,28	4,67	8,54	6,7	-0,540	0,00	211	464	299,339	(#) 166,949



	CS023	Produtto -SIBILL AREPRO atte BOV	A "B-3" OL	"	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
	20145537- 007	08/01/2015	24/12/2014	23/12/2014	3,87	3,99	3,22	3,32	4,81	8,73	6,68	-0,523	0,00	224	7	250,376	16,542
	20145413- 007	22/12/2014	17/12/2014	16/12/2014	3,91	4,03	3,19	3,29	4,84	8,72	6,67	-0,525	0,00	243	12	252,709	18,420
	20145275- 007	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,83	3,94	3,24	3,34	4,82	8,76	6,68	-0,525	0,00	246	32	259,486	19,240
			02/12/2014	3,79	3,90	3,18	3,28	4,85	8,72	6,67	-0,526	0,00	238	91	262,227	17,351	



A	543506	Produtto 59-VIOL atte BOV	A GIUI	LIO	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					% 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	20145537- 005	08/01/2015	24/12/2014	23/12/2014	3,25	3,35	3,22	3,32	4,88	8,79	6,65	-0,526	0,00	180	4	22,9	194,096	5,104
046MC4 01	20145413- 005	22/12/2014	17/12/2014	16/12/2014	3,19	3,29	3,30	3,40	4,84	8,83	6,62	-0,526	0,00	209	4	25,5	195,319	5,262
046MC4 01	20145275- 005	15/12/2014	10/12/2014	09/12/2014	3,14	3,23	3,31	3,41	4,83	8,83	6,62	-0,523	0,00	144	17	25,7	211,025	5,076
046MC4 01	6MC4 20145163- 05/12/2014 02/12/2014 02/12/2014 005				3,15	3,24	3,26	3,36	4,88	8,84	6,65	-0,528	0,00	152	4	21,6	216,756	3,884