

	di Prova Accettazione Pre 20194821- 001 20194679- 16/10/2019 15/10/2019 15/10/2019 15/10/2019			A	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 di Prova Accettazione Prelie		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	
021MC0 11		24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,18	3,28	2,98	3,07	4,64	8,32	6,66	-0,526	0,00	235	4597	276,165	(#) 1051,103
021MC0 11	20194679- 001	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	4,11	4,23	3,80	3,91	4,69	9,18	6,61	-0,534	0,00	174	34	336,255	(#) 821,94
021MC0 11	20194630- 001	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,17	3,27	3,02	3,11	4,66	8,37	6,69	-0,523	0,00	325	114	357,010	(#) 1554,22



A	di Prova Accettazione Pre 0 20194821- 24/10/2019 22/10/2019 22/10			ERI	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 Accettazione Prelio		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	
052MC0 08		24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	4,01	4,13	3,30	3,40	4,83	8,82	6,72	-0,527	0,00	145	40	250,892	21,583
052MC0 08		16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,79	3,90	3,30	3,40	4,86	8,85	6,67	-0,531	0,00	168	100	268,429	16,832
052MC0 08	20194630- 018	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,92	4,04	3,33	3,43	4,84	8,85	6,71	-0,534	0,00	273	13	279,119	11,786



	di Prova Accettazione Pre 1 20194821- 24/10/2019 22/10/2019 22/10 1 20194679- 16/10/2019 15/10/2019 15/10			Ï	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	Ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev		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	
044AP1 16		24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,38	3,48	3,18	3,28	4,79	8,67	6,75	-0,523	0,00	183	12	230,313	9,307
044AP1 16		16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,41	3,51	3,18	3,28	4,81	8,68	6,7	-0,526	0,00	222	5	242,632	13,022
044AP1 16	20194630- 002	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,61	3,72	3,26	3,36	4,81	8,76	6,71	-0,531	0,00	216	6	244,601	15,275



	di Prova Accettazione Pre 20194821- 24/10/2019 22/10/2019 22/10 20194679- 16/10/2019 15/10/2019 15/10				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 Accettazione Prelie		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	
011MC0 14		24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,66	3,77	4,07	4,19	4,67	9,44	6,66	-0,533	0,00	25	13	61,487	18,583
011MC0 14		16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	4,12	4,24	4,00	4,12	4,61	9,30	6,64	-0,535	0,00	315	4	70,809	24,775
011MC0 14	20194630- 014	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,99	4,11	3,86	3,98	4,67	9,23	6,63	-0,536	0,00	357	55	61,824	35,679



DE	BERNA DE E	Produtto ARDIS1- BERARD atte BOV	CISTEI DINIS 1	RNA	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	di Prova Accettazione Preliev		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	
	20194941- 002	30/10/2019	29/10/2019	29/10/2019	4,06	4,18	3,37	3,47	4,59	8,65	6,65	-0,525	0,00	275	47	292,887	52,275
	20194821- 021	24/10/2019	22/10/2019	21/10/2019	4,19	4,32	3,48	3,58	4,57	8,75	6,67	-0,523	0,00	374	51	289,182	48,998
	20194630- 022	11/10/2019	10/10/2019	09/10/2019	4,03	4,15	3,45	3,55	4,62	8,76	6,65	-0,529	0,00	235	46	284,356	48,718
	20194630- 025	11/10/2019	10/10/2019	04/10/2019	3,97	4,09	3,42	3,52	4,58	8,69	6,62	-0,529	0,00	165	56	284,356	48,718



DE	EBERNA DE E	Produtto ARDIS2- BERARD atte BOV	CISTEI DINIS 2		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	e Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Data Preliev		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	
	20194630- 023	11/10/2019	10/10/2019	09/10/2019	3,61	3,72	3,29	3,39	4,32	8,31	6,66	-0,522	0,00	928	1816	(#) 826,113	(#) 1319,588
	20194630- 026	11/10/2019	10/10/2019	04/10/2019	5,93	6,11	5,03	5,18	4,30	10,02	6,65	-0,549	0,00	1178	343	(#) 826,113	(#) 1319,588



DE	BERNA DE E	Produtto ARDIS3- BERARD atte BOV	CISTEI DINIS 3		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	di Prova Accettazione Preliev		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	
	20194941- 003	30/10/2019	29/10/2019	29/10/2019	3,91	4,03	3,33	3,43	4,57	8,60	6,67	-0,526	0,00	478	431	(#) 489,591	(#) 436,82
	20194821- 022	24/10/2019	22/10/2019	21/10/2019	3,58	3,69	3,24	3,34	4,45	8,38	6,7	-0,515	0,96	400	1559	(#) 522,016	(#) 542,743
	20194630- 024	11/10/2019	10/10/2019	09/10/2019	3,76	3,87	3,26	3,36	4,45	8,40	6,68	-0,528	0,00	576	1070	(#) 519,328	(#) 466,799
	20194630- 027	11/10/2019	10/10/2019	04/10/2019	3,72	3,83	3,38	3,48	4,40	8,47	6,59	-0,528	0,00	741	1144	(#) 519,328	(#) 466,799



DI	EBERNA DE E	Produtto: ARDIS4- BERARD atte BOV	CISTEI INIS 4	RNA	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	dice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preli			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
	20194821- 023 22/10/2019 22/10/2019 21/10/20		21/10/2019	3,77	3,88	3,37	3,47	4,53	8,59	6,74	-0,523	0,00	396	405	303,939	(#) 125,323	



	A1500 TAGI	Produtto 007-CIS LIONI S atte BOV	TERN <i>A</i> IBILLA		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
026AN0 23	20194963- 001	04/11/2019	30/10/2019	29/10/2019	5,46	5,62	3,91	4,03	4,47	9,06	6,62	-0,522	0,00	28	2	17,583	7,923
026AN0 23	20194864- 001	25/10/2019	24/10/2019	23/10/2019	1,88	1,94	3,93	4,05	4,76	9,38	6,6	-0,534	0,00	25	9	16,711	8,395
026AN0 23	20194734- 001	22/10/2019	17/10/2019	16/10/2019	2,95	3,04	3,92	4,04	4,84	9,46	6,72	-0,535	0,00	13	3	17,274	8,299
026AN0 23	20194625- 001	11/10/2019	10/10/2019	09/10/2019	1,63	1,68	3,92	4,04	4,82	9,43	6,64	-0,543	0,00	8	9	17,772	10,171



A540	00045-1	Produtto DEL DO atte BOV	TTO PA	ARIDE	Ricerca sostanze inibenti	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
053MC2 29	20194821- 009	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019		5,62	5,79	3,47	3,57	4,56	8,72	6,64	-0,527	0,00	4538	131	(#) 628,925	59,972
053MC2 29	20194679- 010	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019		3,21	3,31	3,10	3,19	4,81	8,60	6,7	-0,526	0,00	449	26	(#) 491,265	51,296
053MC2 29	20194690- 002	21/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	assenti												(#) 491,265	51,296
053MC2 29	20194630- 010	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019		3,67	3,78	3,26	3,36	4,84	8,79	6,69	-0,533	0,00	227	12	(#) 497,619	60,794



A54	474100- DUILI	Produtto EREDI ( O SOC.A atte BOV	CAGNU AGR.S.S		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	ce Campione Data Rapporto Data Data Control Data Preliev		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	
052MC0 07	20194821- 018	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,67	3,78	3,16	3,25	4,64	8,49	6,71	-0,525	0,00	222	55	196,838	54,850
052MC0 07	20194679- 019	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,56	3,67	3,26	3,36	4,60	8,55	6,61	-0,531	0,00	280	42	202,356	48,095
052MC0 07	20194630- 019	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,52	3,63	3,22	3,32	4,62	8,53	6,58	-0,535	0,00	323	19	196,953	49,417



A:	5331753	Produtto 3-FIOCC atte BOV	HI GIA	NNI	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	L di Prova Accettazione Prelie		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	
004AP0 67	20194821- 003	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,27	3,37	3,11	3,20	4,54	8,33	6,73	-0,514	1,15	221	184	277,516	(#) 426,106
004AP0 67	20194679- 003	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,38	3,48	3,15	3,24	4,56	8,40	6,67	-0,520	0,00	331	2318	307,739	(#) 357,337
004AP0 67	20194630- 003	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,42	3,52	3,06	3,15	4,56	8,31	6,67	-0,524	0,00	269	61	305,504	(#) 245,851



	470258 ZIEND <i>A</i>	Produtton -MOCCI A AGRIC atte BOV	ROBE COLA 4		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	e Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie		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	
007MC0 77	20194821- 016	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,68	3,79	3,62	3,73	4,76	9,07	6,76	-0,525	0,00	108	33	119,704	46,019
007MC0 77	20194679- 017	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,80	3,91	3,59	3,70	4,79	9,07	6,7	-0,531	0,00	82	35	119,873	51,784
007MC0 77	20194630- 017	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,82	3,93	3,44	3,54	4,80	8,93	6,69	-0,532	0,00	142	20	123,727	56,005



A5	5400015	Produtto 5-MORE atte BOV	'CLAU	DIO	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	SL di Prova Accettazione Prelie		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	
048MC0 65	20194821- 004	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,73	3,84	3,33	3,43	4,85	8,87	6,71	-0,528	0,00	306	51	240,909	32,257
048MC0 65	20194679- 004	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,06	3,15	3,32	3,42	4,89	8,91	6,69	-0,529	0,00	62	67	243,992	25,909
048MC0 65	20194630- 004	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,93	4,05	3,66	3,77	4,71	9,06	6,65	-0,534	0,00	317	43	273,500	22,115



	A53317 GIAC	Produtto 729-OTT COMO A atte BOV	AVIAN Z.AGR	11	Ricerca sostanze inibenti	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
004AP1 99	20194821- 010	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019		4,23	4,36	3,48	3,58	4,65	8,81	6,77	-0,527	0,00	308	13	181,150	31,488
004AP1 99	20194679- 011	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019		4,17	4,30	3,51	3,62	4,62	8,82	6,71	-0,531	0,00	251	13	177,933	70,344
004AP1 99	20194690- 003	21/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	assenti												177,933	70,344
004AP1 99	20194630- 011	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019		4,28	4,41	3,47	3,57	4,71	8,88	6,73	-0,539	0,00	231	7	172,904	98,602



A53	40829-0	Produtto OTTAVI FRANC atte BOV	ANI LI O	EONE	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	CE Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preli			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
044AP1 10	20194821- 005	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	4,25	4,38	3,98	4,10	4,74	9,41	6,63	-0,525	0,00	82	52	201,183	56,153
044AP1 10	20194679- 005	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	4,14	4,26	3,80	3,91	4,69	9,18	6,6	-0,533	0,00	193	63	210,857	50,859
044AP1 10	20194630- 005	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	2,46	2,53	3,99	4,11	4,95	9,62	6,58	-0,541	0,00	41	46	212,418	49,077



	A5329 AL	Produtto 9079-PA LESSAN atte BOV	GNONI DRO	[	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 Accettazione Data Preliev		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	
031AP1 28	20194941- 001	30/10/2019	29/10/2019	29/10/2019	4,12	4,24	3,39	3,49	4,61	8,69	6,66	-0,526	0,00	275	66	290,907	51,720
031AP1 28	20194821- 020	24/10/2019	22/10/2019	21/10/2019	4,23	4,36	3,48	3,58	4,58	8,75	6,68	-0,524	0,00	356	64	286,374	50,338
031AP1 28	20194679- 021	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	4,16	4,28	3,42	3,52	4,61	8,72	6,66	-0,529	0,00	270	55	279,234	48,849
031AP1 28	20194630- 021	11/10/2019	10/10/2019	09/10/2019	4,09	4,21	3,46	3,56	4,63	8,78	6,66	-0,530	0,00	239	47	279,957	48,029



007	MC042 MAUF	Produtto 2-RINOZ RIZIO SO atte BOV	ZI LUC OC.AGF		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	ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preli			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
007MC0 42	20194821- 015	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,60	3,71	3,35	3,45	4,75	8,79	6,74	-0,529	0,00	204	39	205,253	46,057
007MC0 42	20194679- 016	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,74	3,85	3,24	3,34	4,81	8,75	6,7	-0,535	0,00	153	28	209,787	66,010
007MC0 42	20194630- 016	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,58	3,69	3,39	3,49	4,77	8,85	6,69	-0,536	0,00	205	30	215,378	78,361



1	di Prova Accettazione Pre 20 20194821- 24/10/2019 22/10/2019 22/10 20 20194679- 16/10/2019 15/10/2019 15/10			ГІ	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	ce Campione Data Rapporto Data Data L Data di Prova Accettazione Preliev		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	
035MC0 09		24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,67	3,78	3,48	3,58	4,74	8,90	6,75	-0,522	0,00	157	41	224,009	53,771
035MC0 09	20194679- 006	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	4,65	4,79	3,73	3,84	4,74	9,16	6,75	-0,527	0,00	190	143	217,341	63,268
035MC0 09	20194630- 006	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	4,45	4,58	3,68	3,79	4,47	8,84	6,6	-0,505	2,88	208	22	219,790	55,228



1	di Prova Accettazione Pre 0 20194821- 24/10/2019 22/10/2019 22/10			ÍΑ	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	Ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev		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	
037AP0 39		24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,62	3,73	3,11	3,20	4,68	8,47	6,74	-0,527	0,00	193	115	293,375	53,344
037AP0 39		16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,80	3,91	3,07	3,16	4,71	8,47	6,67	-0,529	0,00	412	211	287,445	41,549
037AP0 39	20194630- 007	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,99	4,11	3,05	3,14	4,69	8,43	6,66	-0,531	0,00	600	36	278,950	31,692



A5	436020	Produtto SENES atte BOV	I PATR	IZIA	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	SL di Prova Accettazione Preliev		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	
014MC0 34	20194821- 014	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	4,01	4,13	3,30	3,40	4,83	8,82	6,75	-0,526	0,00	149	40	215,683	14,998
014MC0 34	20194679- 015	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,79	3,90	3,31	3,41	4,85	8,85	6,71	-0,529	0,00	171	19	229,446	11,469
014MC0 34	20194630- 015	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,91	4,03	3,33	3,43	4,83	8,85	6,71	-0,534	0,00	281	8	235,661	10,368



C	S017-S	Produtto BILLA S	"A-1" 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
	20194939- 001	30/10/2019	29/10/2019	26/10/2019	3,34	3,44	3,17	3,27	4,57	8,43	6,69	-0,523	0,00	325	24	(#) 401,766	93,870
	20194939- 003	30/10/2019	29/10/2019	29/10/2019	3,38	3,48	3,17	3,27	4,65	8,51	6,7	-0,522	0,00	396	24	(#) 401,766	93,870
	20194679- 008	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,49	3,59	3,16	3,25	4,59	8,44	6,67	-0,522	0,00	358	179	(#) 443,979	(#) 139,798
	20194630- 008	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,46	3,56	3,10	3,19	4,57	8,36	6,66	-0,526	0,00	334	50	(#) 452,014	(#) 134,156
	20194512- 001	04/10/2019	01/10/2019	27/09/2019	3,22	3,32	3,07	3,16	4,60	8,37	6,65	-0,528	0,00	395		(#) 464,905	(#) 123,207



C	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	SL di Prova Accettazione Prelievo		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	
	20194939- 002	30/10/2019	29/10/2019	26/10/2019	3,52	3,63	3,25	3,35	4,28	8,22	6,61	-0,521	0,00	518	51	(#) 423,198	34,249
	20194939- 004	30/10/2019	29/10/2019	29/10/2019	3,48	3,58	3,16	3,25	4,62	8,48	6,69	-0,517	0,58	453	23	(#) 423,198	34,249
	20194512- 002	04/10/2019	01/10/2019	27/09/2019	3,56	3,67	3,26	3,36	4,37	8,32	6,58	-0,528	0,00	323		323,000	



CS	5021-SI	Produtto BILLA " QUALIT atte BOV	B-1" AI A'	LTA	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
	20194939- 005	30/10/2019	29/10/2019	25/10/2019	3,78	3,89	3,46	3,56	4,70	8,85	6,69	-0,523	0,00	406	6	273,117	16,477
	20194939- 007	30/10/2019	29/10/2019	29/10/2019	3,83	3,94	3,47	3,57	4,69	8,85	6,7	-0,523	0,00	419	6	273,117	16,477
	20194821- 011	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	4,21	4,34	3,48	3,58	4,65	8,83	6,78	-0,527	0,00	311	14	253,951	27,574
	20194679- 012	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	3,79	3,90	3,59	3,70	4,79	9,07	6,68	-0,531	0,00	87	32	259,889	36,393
	20194630- 012	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	4,31	4,44	3,46	3,56	4,70	8,84	6,74	-0,537	0,00	242	7	284,704	37,341



C	S022-SI La	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
	20194939- 006	30/10/2019	29/10/2019	25/10/2019	3,82	3,93	3,25	3,35	4,80	8,73	6,72	-0,526	0,00	146	43	204,354	54,387
	20194939- 008	30/10/2019	29/10/2019	29/10/2019	3,85	3,97	3,25	3,35	4,81	8,75	6,72	-0,527	0,00	143	63	204,354	54,387
	20194821- 019	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019	3,66	3,77	3,62	3,73	4,78	9,09	6,75	-0,525	0,00	94	34	258,014	54,422
	20194679- 020	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	4,18	4,31	3,50	3,61	4,60	8,79	6,69	-0,531	0,00	267	13	303,015	70,449
	20194630- 020	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,80	3,91	3,44	3,54	4,79	8,92	6,69	-0,531	0,00	145	19	306,227	98,779



Produttore: VIOLA-SOC.AGR. VIOLA DI VIOLA D.e C. Latte BOVINO					Ricerca sostanze inibenti	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
046MC4 01	20194821- 012	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019		3,56	3,67	3,28	3,38	4,76	8,73	6,71	-0,525	0,00	222	5	263,950	17,147
046MC4 01	20194679- 013	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019		3,51	3,62	3,29	3,39	4,79	8,77	6,69	-0,530	0,00	298	7	275,242	18,912
046MC4 01	20194690- 004	21/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	assenti												275,242	18,912
	20194630- 013	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019		3,22	3,32	3,29	3,39	4,80	8,79	6,66	-0,533	0,00	247	5	273,262	23,071



Produttore: 055MC018-VIOLA GIULIO- SIBILLA Latte BOVINO					Ricerca sostanze inibenti	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
055MC0 18	20194821- 008	24/10/2019	22/10/2019	22/10/2019		3,55	3,66	3,28	3,38	4,75	8,72	6,71	-0,525	0,00	202	5	256,240	9,833
055MC0 18	20194679- 009	16/10/2019	15/10/2019	15/10/2019		3,52	3,63	3,29	3,39	4,79	8,77	6,67	-0,530	0,00	301	14	269,805	15,812
055MC0 18	20194690- 001	21/10/2019	15/10/2019	15/10/2019	assenti												269,805	15,812
055MC0 18	20194630- 009	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019		3,65	3,76	3,25	3,35	4,80	8,73	6,7	-0,531	0,00	232	7	267,356	16,136