

024]	MC059-	Produtto: ANSUIN SANDR atte BOV	NI QUIN O	NTO E	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	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	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
024MC0 59	20171579- 013	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	11,25	11,59	3,20	3,30	4,83	8,72	6,29	-0,567	0,00	7294	(#) 809,839	(#) 165,753



	A53408 BE	Produtto 328-CES ERNARD atte BOV	ARETT DINO	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	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
044AP1 16	20171927- 001	27/04/2017	20/04/2017	19/04/2017	3,69	3,80	3,39	3,49	4,83	8,92	6,67	-0,531	0,00	141	14	249,960	21,410
044AP1 16	20171800- 001	19/04/2017	13/04/2017	11/04/2017	2,17	2,24	3,29	3,39	5,05	9,03	6,66	-0,530	0,00	94	23	263,314	22,399
044AP1 16	20171698- 001	19/04/2017	11/04/2017	11/04/2017	3,87	3,99	3,24	3,34	4,97	8,91	6,67	-0,527	0,00	191	42	280,978	22,334
044AP1 16	20171579- 001	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,53	3,64	3,32	3,42	5,00	9,01	6,67	-0,531	0,00	191	37	292,036	22,561



	A545 G	Produtto 55029-CI IUSEPP atte BOV	ESARI INA		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 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	
011MC0 14	20171836- 004	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,56	3,67	3,65	3,76	4,83	9,17	6,65	-0,528	0,00	282	17	314,908	13,285
011MC0 14	20171698- 003	19/04/2017	11/04/2017	11/04/2017	3,30	3,40	3,58	3,69	4,89	9,16	6,69	-0,527	0,00	244	50	318,160	13,001
011MC0 14	20171579- 010	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,92	4,04	3,98	4,10	4,69	9,36	6,69	-0,529	0,00	595	18	325,929	10,272



A54	00035- <b>0</b>	Produtto: CICARII C. Az. A atte BOV	LLI FR <i>A</i> Agr.	ANCO	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	20171855- 001	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,40	3,50	3,12	3,21	4,76	8,58	6,65	-0,518	0,38	44	25	90,421	45,167
055MC0 18	20171711- 001	19/04/2017	12/04/2017	11/04/2017	3,53	3,64	3,14	3,23	4,77	8,60	6,66	-0,525	0,00	73	18	103,161	51,880
055MC0 18	20171600- 001	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,37	3,47	3,16	3,25	4,73	8,58	6,65	-0,519	0,19	78	442	105,903	71,503



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	ice Campione Data Rapporto Data Accettazione Prelieve		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	
	20171841- 002	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,73	3,84	3,35	3,45	4,63	8,67	6,57	-0,525	0,00	1305	3841	(#) 760,699	(#) 1323,814
	20171707- 002	19/04/2017	12/04/2017	10/04/2017	3,58	3,69	3,13	3,22	4,51	8,34	6,59	-0,499	4,04	716	2186	(#) 704,251	(#) 1108,47
	20171586- 002	11/04/2017	05/04/2017	03/04/2017	3,66	3,77	3,36	3,46	4,76	8,81	6,66	-0,528	0,00	760	365	(#) 702,312	(#) 897,037



DE	BERNA DE E	Produtto: ARDIS2- BERARD atte BOV	CISTEI DINIS 2		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	ice Campione Data Rapporto Data 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	
	20171841- 003	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,88	4,00	3,23	3,33	4,84	8,77	6,69	-0,527	0,00	431	182	(#) 695,497	(#) 884,798
	20171707- 003	19/04/2017	12/04/2017	10/04/2017	3,56	3,67	3,23	3,33	4,47	8,39	6,6	-0,494	5,00	814	2509	(#) 729,588	(#) 941,397
	20171586- 003	11/04/2017	05/04/2017	03/04/2017	3,69	3,80	3,37	3,47	4,68	8,74	6,62	-0,527	0,00	1006	1056	(#) 720,766	(#) 803,034



DE	EBERNA DE E	Produtto ARDIS3- BERARD atte BOV	CISTEI DINIS 3	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	lice 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	
	20171841- 004	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,79	3,90	3,36	3,46	4,73	8,77	6,65	-0,526	0,00	879	351	(#) 733,591	(#) 918,078
	20171707- 004	19/04/2017	12/04/2017	10/04/2017	3,62	3,73	3,35	3,45	4,54	8,58	6,61	-0,505	2,88	794	2105	(#) 720,444	(#) 924,575
	20171586- 004	11/04/2017	05/04/2017	03/04/2017	3,73	3,84	3,37	3,47	4,74	8,80	6,64	-0,524	0,00	666	348	(#) 712,704	(#) 808,164



	A1500 TAG	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	Cce 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	
026AN0 23	20171841- 001	27/04/2017	19/04/2017	17/04/2017	5,32	5,48	4,20	4,33	4,67	9,57	6,65	-0,526	0,00	2006	809	(#) 1215,629	(#) 1459,482
026AN0 23	20171707- 001	19/04/2017	12/04/2017	10/04/2017	5,40	5,56	4,18	4,31	4,72	9,59	6,66	-0,526	0,00	1614	1416	(#) 1161,517	(#) 1643,149
026AN0 23	20171586- 001	11/04/2017	05/04/2017	03/04/2017	5,46	5,62	4,20	4,33	4,71	9,60	6,64	-0,530	0,00	1353	1666	(#) 1154,297	(#) 1730,081



A54	00045-1	Produtto DEL DO atte BOV	TTO PA	ARIDE	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	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
053MC2 29	20171855- 002	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,61	3,72	3,05	3,14	4,90	8,65	6,73	-0,532	0,00	102	23	129,716	15,962
053MC2 29	20171711- 002	19/04/2017	12/04/2017	11/04/2017	3,87	3,99	3,06	3,15	4,91	8,66	6,67	-0,528	0,00	175	6	127,248	14,706
053MC2 29	20171600- 002	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,64	3,75	3,13	3,22	4,86	8,68	6,69	-0,535	0,00	75	14	120,825	19,665



A	5331753	Produtto 3-FIOCC atte BOV	HI GIA	NNI	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			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	20171927- 002	27/04/2017	20/04/2017	19/04/2017	3,39	3,49	3,32	3,42	4,85	8,85	6,67	-0,529	0,00		600	312,385	76,008
004AP0 67	20171800- 002	19/04/2017	13/04/2017	11/04/2017	3,41	3,51	3,36	3,46	4,86	8,91	6,69	-0,529	0,00	392	603	304,690	53,628
004AP0 67	20171579- 002	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,55	3,66	3,35	3,45	4,85	8,89	6,68	-0,528	0,00	227	720	295,797	41,183



A5	457004	Produtto -MARZI atte BOV	ALI MA	ARIO	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	
021MC0 07	20171836- 001	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,79	3,90	3,45	3,55	4,53	8,67	6,54	-0,524	0,00		4	193,306	6,132
021MC0 07	20171800- 003	19/04/2017	13/04/2017	11/04/2017	3,84	3,96	3,25	3,35	4,97	8,91	6,64	-0,530	0,00	206	43	243,876	6,623
021MC0 07	20171579- 003	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,50	3,61	3,15	3,24	4,81	8,65	6,65	-0,525	0,00	180	6	234,842	5,632



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 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	
048MC0 65	20171836- 002	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,63	3,74	3,23	3,33	4,90	8,82	6,71	-0,522	0,00	135	13	147,583	35,637
048MC0 65	20171800- 004	19/04/2017	13/04/2017	11/04/2017	3,84	3,96	3,25	3,35	4,98	8,91	6,65	-0,530	0,00	210	44	148,784	37,969
048MC0 65	20171579- 004	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,75	3,86	3,31	3,41	4,99	9,00	6,65	-0,531	0,00	240	39	132,151	32,865



	di Prova Accettazione Pre 2017 20171855- 27/04/2017 19/04/2017 18/0 18/0 20171711- 19/04/2017 12/04/2017 11/0 11/0				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 99		27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,15	3,24	3,14	3,23	4,89	8,72	6,72	-0,529	0,00	132	19	108,133	25,746
004AP1 99		19/04/2017	12/04/2017	11/04/2017	3,54	3,65	3,07	3,16	4,90	8,66	6,7	-0,535	0,00	66	47	105,023	24,465
004AP1 99	20171600- 003	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,68	3,79	3,13	3,22	4,85	8,67	6,7	-0,534	0,00	82	14	106,940	21,021



A53	40829-	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	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
044AP1 10	20171927- 003	27/04/2017	20/04/2017	19/04/2017	2,83	2,91	3,15	3,24	4,90	8,74	6,6	-0,529	0,00	90	296	179,341	25,156
044AP1 10	20171800- 005	19/04/2017	13/04/2017	11/04/2017	2,05	2,11	3,12	3,21	5,02	8,83	6,58	-0,530	0,00	46	397	190,942	18,734
044AP1 10	20171579- 005	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	2,08	2,14	3,09	3,18	5,04	8,83	6,61	-0,533	0,00	46	4	250,060	11,824



A54	32116-I	Produtto PINCIAR atte BOV	ROLI SE	ERGIO	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
053MC1 07	20171836- 005	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,65	3,76	3,26	3,36	4,98	8,93	6,71	-0,527	0,00	174	26	312,580	20,979
053MC1 07	20171698- 004	19/04/2017	11/04/2017	11/04/2017	3,86	3,98	3,24	3,34	4,97	8,91	6,65	-0,527	0,00	221	39	315,008	20,208
053MC1 07	20171579- 011	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,72	3,83	3,31	3,41	5,00	9,00	6,65	-0,531	0,00	235	35	327,661	20,491



	di Prova Accettazione Pre CO 20171927- 004 20171800- 006 19/04/2017 13/04/2017 11/04				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 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		27/04/2017	20/04/2017	19/04/2017	3,86	3,98	3,31	3,41	4,85	8,84	6,66	-0,527	0,00	204	33	119,466	58,187
035MC0 09		19/04/2017	13/04/2017	11/04/2017	3,81	3,92	3,15	3,24	4,81	8,65	6,67	-0,521	0,00	149	32	113,794	56,164
035MC0 09	20171579- 006	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,38	3,48	3,55	3,66	4,90	9,14	6,66	-0,532	0,00	328	180	121,232	54,141



1	di Prova Accettazione Prel P0 20171927- 27/04/2017 20/04/2017 19/04				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
037AP0 39		27/04/2017	20/04/2017	19/04/2017	3,38	3,48	2,85	2,94	4,66	8,19	6,61	-0,527	0,00	243	13	108,238	57,644
037AP0 39		19/04/2017	13/04/2017	11/04/2017	3,81	3,92	3,09	3,18	4,79	8,56	6,66	-0,523	0,00	103	22	100,566	86,604
037AP0 39	20171579- 007	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,74	3,85	3,12	3,21	4,83	8,64	6,65	-0,531	0,00	117	31	106,868	(#) 102,697



A5	436020	Produtto SENES atte BOV	I PATR	IZIA	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	þH	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
014MC0 34	20171836- 006	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,77	3,88	3,27	3,37	4,94	8,90	6,72	-0,523	0,00	127	9	257,223	22,673
014MC0 34	20171698- 005	19/04/2017	11/04/2017	11/04/2017	3,84	3,96	3,23	3,33	4,88	8,80	6,72	-0,520	0,00	219	48	272,961	27,179
014MC0 34	20171579- 012	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,75	3,86	3,25	3,35	4,86	8,80	6,7	-0,522	0,00	260	38	278,482	26,483



C	S017-S	Produtto BILLA atte BOV	"A-1" S	OCI	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
	20171927- 006	27/04/2017	20/04/2017	19/04/2017	3,46	3,56	3,31	3,41	4,85	8,86	6,67	-0,526	0,00	381	465	233,845	83,186
	20171800- 008	19/04/2017	13/04/2017	11/04/2017	3,40	3,50	3,33	3,43	4,86	8,88	6,7	-0,528	0,00	378	527	223,695	69,481
	20171579- 008	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,65	3,76	3,31	3,41	4,84	8,84	6,71	-0,528	0,00	201	149	235,866	54,970



C	S022-S	Produtto IBILLA atte BOV	"B-2" S	OCI	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
	20171836- 007	27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,76	3,87	3,27	3,37	4,94	8,90	6,73	-0,524	0,00	132	10	345,214	27,901
	20171698- 006	19/04/2017	11/04/2017	11/04/2017	3,83	3,94	3,23	3,33	4,88	8,80	6,71	-0,520	0,00	250	47	358,690	30,134
	20171579- 014	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,75	3,86	3,25	3,35	4,86	8,80	6,7	-0,523	0,00	289	34	370,657	29,914



VIO	di Prova Accettazione Pr  C4 20171836- 27/04/2017 19/04/2017 18/0  C4 20171698- 002 19/04/2017 11/04/2017 11/0  C4 20171579- 11/04/2017 05/04/2017 04/0				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
046MC4 01		27/04/2017	19/04/2017	18/04/2017	3,86	3,98	3,25	3,35	4,97	8,91	6,71	-0,527	0,00	167	23	333,996	20,568
046MC4 01		19/04/2017	11/04/2017	11/04/2017	3,87	3,99	3,24	3,34	4,98	8,91	6,67	-0,527	0,00	199	46	341,320	20,678
046MC4 01	20171579- 009	11/04/2017	05/04/2017	04/04/2017	3,77	3,88	3,24	3,34	4,86	8,79	6,7	-0,522	0,00	277	39	360,241	20,788