

ASL di Prova Accettazione Prelie					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
odice ASL	Latte BOVINO odice Campione Data Rapporto Data Da				% 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
	20195098- 002	11/11/2019	07/11/2019	05/11/2019	3,84	3,96	3,44	3,54	4,70	8,83	6,71	-0,531	0,00	395	10	(#) 425,514	10,742



CS	037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA AGNATE atte BOV	A MORE	ONI	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
	20195145- 004	13/11/2019	12/11/2019	07/11/2019	3,64	3,75	3,52	3,63	4,73	8,94	6,68	-0,532	0,00	219	53	250,543	19,330
	20195145- 005	13/11/2019	12/11/2019	11/11/2019	3,79	3,90	3,55	3,66	4,70	8,93	6,68	-0,530	0,00	149	88	250,543	19,330
	20195098- 006	11/11/2019	07/11/2019	05/11/2019	3,90	4,02	3,83	3,94	4,76	9,28	6,7	-0,536	0,00	173	7	263,475	11,667



	CS00 MOLI			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	
Codic ASL	MOLINARII TRIONFI Latte BOVINO Tel Campione Data Rapporto Data D			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
	Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Pre			05/11/2019	3,69	3,80	3,43	3,53	4,73	8,85	6,69	-0,533	0,00	387	6	245,931	15,740



Produttore: 30PU119CS-LATTEMARCH PESARO GIRO 1-CISTERNA Latte BOVINO dice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelic				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
Latte BOVINO ce Campione Data Rapporto Data I				% 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
20195098- 008	di Prova Accettazione Pre 20195098- 11/11/2019 07/11/2019 06/1				3,74	3,26	3,36	4,80	8,75	6,7	-0,531	0,00	230	51	272,066	36,276



	DPU119 ESARO La		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 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		
	20195098- 007	11/11/2019	06/11/2019	3,54	3,65	3,35	3,45	4,88	8,93	6,65	-0,534	0,00	190	45		275,059	27,709	
	20195114- 004	12/11/2019	07/11/2019	06/11/2019												assenti	275,059	27,709



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		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 inihenti	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
010AN0 17	20195145- 001	13/11/2019	12/11/2019	07/11/2019	3,81	3,92	3,07	3,16	4,60	8,37	6,68	-0,523	0,00	471	7		268,914	46,884
010AN0 17	20195145- 002	13/11/2019	12/11/2019	11/11/2019	3,82	3,93	3,12	3,21	4,55	8,36	6,69	-0,520	0,00	230	218		268,914	46,884
010AN0 17	20195171- 001	N.A.	12/11/2019	11/11/2019													268,914	46,884



A5	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	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	Codice Campione Data Rapporto di Prova Accettazion			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
038AN0 24	20195145- 003	13/11/2019	12/11/2019	11/11/2019		3,85	3,97	3,88	4,00	4,78	9,35	6,67	-0,536	0,00	146	8	168,994	7,855
038AN0 24	20195098- 005	11/11/2019	07/11/2019	05/11/2019		3,88	4,00	3,84	3,96	4,77	9,30	6,69	-0,536	0,00	179	6	171,067	7,834
038AN0 24	20195114- 003	12/11/2019	07/11/2019	05/11/2019	assenti												171,067	7,834



S.I	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	ALLA OC. CC	OOP.	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					% 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
046AN 23	20195098- 001	11/11/2019	05/11/2019	3,58	3,69	3,40	3,50	4,72	8,81	6,7	-0,532	0,00	294	6		229,059	9,548	
046AN 23	20195114- 001	12/11/2019	07/11/2019	05/11/2019												assenti	229,059	9,548



	60102-7 AZ.AG	Produtto TRIONFI ANTONI R.SOC.A	HONCIO AGR.SF		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 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		
021AN0 15	20195098- 003	05/11/2019	3,93	4,05	3,39	3,49	4,60	8,68	6,71	-0,524	0,00	147	43		224,002	24,690		
021AN0 15	20195114- 002	12/11/2019	07/11/2019	05/11/2019												assenti	224,002	24,690