

(						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 Campione Data Rapporto Data 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
		20191086- 002	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,86	3,98	3,43	3,53	4,71	8,83	6,67	-0,530	0,00	795	37	(#) 594,157	28,667



(	Produttore: CS037-CISTERNA MORONI MAGNATERRA Latte BOVINO  Codice ASL Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie					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 Campione Data Rapporto Data				% 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
	20191086- 007	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,92	4,04	3,32	3,42	4,68	8,69	6,67	-0,525	0,00	308	476	(#) 421,508	55,697



	CS00 MOLI La		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					% 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
	20191086- 004	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,90	4,02	3,34	3,44	4,69	8,72	6,67	-0,527	0,00	324	661	(#) 424,028	66,158



Produttore: 030PU119CS-LATTEMARCHI PESARO GIRO 1-CISTERNA Latte BOVINO  Codice ASL Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie					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 Campione Data Rapporto Data Data				% 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
20191086- 009	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,81	3,92	3,18	3,28	4,82	8,68	6,67	-0,528	0,00	200	16	219,054	13,502



	)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMAR 1-STAL		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
	20191086- 008	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,75	3,86	3,18	3,28	4,82	8,69	6,69	-0,528	0,00	198	10		219,180	10,572
	20191120- 005	N.A.	07/03/2019	05/03/2019													219,180	10,572



	527612 ROBER	Produtton 1-MAGN RTO & Matte 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 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
010AN0 17	20191086- 005	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	4,06	4,18	3,35	3,45	4,48	8,52	6,67	-0,521	0,00	199	119		180,176	35,614
010AN0 17	20191120- 003	N.A.	07/03/2019	05/03/2019													180,176	35,614



A.	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	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
038AN0 24	20191086- 006	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	4,23	4,36	3,63	3,74	4,83	9,15	6,67	-0,535	0,00	236	91		275,490	8,564
038AN0 24	20191120- 004	N.A.	07/03/2019	05/03/2019													275,490	8,564



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	ALLA OC. CO	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	Urea	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	mg/10 0mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046AN 23	20191086- 001	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,58	3,69	3,35	3,45	4,78	8,82	6,68	-0,523	0,00	271	15	22,3		220,272	16,463
046AN 23	20191120- 001	N.A.	07/03/2019	05/03/2019														220,272	16,463



	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 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
021AN0 15	20191086- 003	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,82	3,93	3,31	3,41	4,64	8,63	6,66	-0,525	0,00	569	49		187,925	26,800
021AN0 15	20191120- 002	N.A.	07/03/2019	05/03/2019													187,925	26,800