

	03-CIS' STALL	Produtto TERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		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			Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	<u>%</u>	1000/	UFCx1 000/m	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
	20190732- 002	N.A.	14/02/2019	12/02/2019	3,85	3,97	3,43	3,53	4,77	8,89	6,72	-0,527	0,00	mL 635	14	(#) 576,211	25,215
	20190607- 002	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	3,79	3,90	3,49	3,59	4,78	8,96	6,7	-0,531	0,00	407	99	(#) 570,641	32,398



CS	S037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA GNATE 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	Latte BOVINO dice 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	
	20190668- 004	N.A.	12/02/2019	11/02/2019	3,56	3,67	3,46	3,56	4,76	8,91	6,7	-0,531	0,00	603	45	(#) 453,91	50,875
	20190607- 008	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	3,85	3,97	3,48	3,58	4,77	8,94	6,7	-0,532	0,00	449	123	(#) 443,293	55,530



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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
	20190732- 004	N.A.	14/02/2019	12/02/2019	3,86	3,98	3,43	3,53	4,77	8,89	6,71	-0,528	0,00	649	18	(#) 401,912	37,710
	20190607- 004	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	3,78	3,89	3,48	3,58	4,77	8,94	6,69	-0,531	0,00	516	141	381,072	49,856



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·CISTEI		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	Latte BOVINO dice Campione Data Rapporto Data 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	
	20190732- 006	N.A.	14/02/2019	13/02/2019	3,74	3,85	3,23	3,33	4,83	8,75	6,69	-0,526	0,00	269	12	247,436	12,437
	20190607- 006	12/02/2019	07/02/2019	06/02/2019	3,76	3,87	3,20	3,30	4,84	8,73	6,71	-0,530	0,00	191	8	245,149	11,998



)PU119 ESARC	Produtton S-LATT OGIRO 1 otte BOV	EMARO 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
	20190732- 005	N.A.	14/02/2019	13/02/2019	3,69	3,80	3,23	3,33	4,84	8,76	6,73	-0,527	0,00	248	10		227,283	10,628
	20190749- 003	N.A.	14/02/2019	13/02/2019													227,283	10,628
	20190607- 005	12/02/2019	07/02/2019	06/02/2019	3,68	3,79	3,21	3,31	4,85	8,75	6,7	-0,534	0,00	193	6		224,818	10,294



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		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
010AN0 17	20190668- 001	N.A.	12/02/2019	07/02/2019	3,88	4,00	3,23	3,33	4,45	8,37	6,67	-0,524	0,00	228	17		147,823	23,416
010AN0 17	20190668- 002	N.A.	12/02/2019	11/02/2019	3,63	3,74	3,39	3,49	4,52	8,61	6,67	-0,525	0,00	169	14		147,823	23,416
010AN0 17	20190677- 001	N.A.	12/02/2019	11/02/2019													147,823	23,416



A5	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	20190668- 003	N.A.	12/02/2019	11/02/2019	4,10	4,22	3,61	3,72	4,84	9,14	6,71	-0,536	0,00	269	5		270,801	6,183
038AN0 24	20190677- 002	N.A.	12/02/2019	11/02/2019													270,801	6,183
038AN0 24	20190607- 007	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	4,08	4,20	3,62	3,73	4,85	9,16	6,68	-0,537	0,00	293	8		271,001	5,989



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA 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	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	20190732- 001	N.A.	14/02/2019	12/02/2019	3,64	3,75	3,34	3,44	4,79	8,83	6,72	-0,520	0,00	248	13	20,1		227,288	16,678
046AN 23	20190749- 001	N.A.	14/02/2019	12/02/2019														227,288	16,678
046AN 23	20190607- 001	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	1,39	1,43	3,19	3,29	5,08	8,95	6,68	-0,534	0,00	58	65	18,1		224,824	14,550



	50102-7 IUSEP	Produtton TRIONFI PE & C.A atte BOV	HONC Az.Agr.		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	20190732- 003	N.A.	14/02/2019	12/02/2019	3,66	3,77	3,22	3,32	4,64	8,55	6,68	-0,518	0,38	67	25		195,981	24,226
021AN0 15	20190749- 002	N.A.	14/02/2019	12/02/2019													195,981	24,226
021AN0 15	20190607- 003	12/02/2019	07/02/2019	05/02/2019	3,68	3,79	3,24	3,34	4,63	8,56	6,66	-0,522	0,00	60	30		220,804	20,936