

	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						% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	1000/	UFCx1 000/m	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20184832- 002	N.A.	10/10/2018	09/10/2018	4,06	4,18	3,45	3,55	4,65	8,79	6,71	-0,527	0,00	mL 589	51	(#) 645,917	44,497
	20184701- 002	08/10/2018	03/10/2018	02/10/2018	3,93	4,05	3,55	3,66	4,69	8,93	6,67	-0,532	0,00	645	49	(#) 641,98	45,712



CS	S037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA GNATE atte BOV	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		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
	20184793- 003	N.A.	09/10/2018	08/10/2018	3,93	4,05	3,36	3,46	4,65	8,70	6,65	-0,530	0,00	413	1785	(#) 500,152	(#) 103,276
	20184701- 007	08/10/2018	03/10/2018	02/10/2018	4,04	4,16	3,43	3,53	4,69	8,81	6,65	-0,532	0,00	506	281	(#) 474,271	60,727



	CS00 MOLI 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	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
	20184832- 004	N.A.	10/10/2018	09/10/2018	3,76	3,87	3,20	3,30	4,60	8,49	6,69	-0,517	0,58	253	48	(#) 433,977	57,384
	20184701- 004	08/10/2018	03/10/2018	02/10/2018	3,96	4,08	3,53	3,64	4,63	8,85	6,64	-0,530	0,00	675	63	(#) 469,358	56,764



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·CISTE		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	odice 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
	006		10/10/2018	3,96	4,08	3,18	3,28	4,74	8,61	6,72	-0,528	0,00	216	11	232,375	12,888	
	20184753- 002	08/10/2018	04/10/2018	03/10/2018	3,90	4,02	3,32	3,42	4,66	8,67	6,69	-0,529	0,00	200	10	233,591	14,422



	OPU119 PESARC	Produtto S-LATT OGIRO (atte BOV		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 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
	005		10/10/2018	3,84	3,96	3,22	3,32	4,79	8,69	6,73	-0,532	0,00	189	6	224,608	7,188	
	20184753- 001	08/10/2018	04/10/2018	03/10/2018	3,76	3,87	3,16	3,25	4,75	8,60	6,72	-0,531	0,00	183	5	235,406	7,451



	.527612 ROBER	Produtton 1-MAGN RTO & Matte BOV	NATER IASSIM		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	dice 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
010AN0 17	20184793- 001	N.A.	09/10/2018	08/10/2018	3,92	4,04	3,12	3,21	4,47	8,28	6,71	-0,524	0,00	162	18	335,659	16,090
010AN0 17	001		02/10/2018	3,90	4,02	3,26	3,36	4,56	8,51	6,67	-0,527	0,00	210	12	326,445	15,835	



A	527211: La	LSO	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
038AN0 24	20184793- 002	N.A.	09/10/2018	08/10/2018	3,79	3,90	3,47	3,57	4,75	8,92	6,68	-0,532	0,00	480	7	(#) 484,583	8,918
038AN0 24	20184701- 006	08/10/2018	03/10/2018	02/10/2018	3,97	4,09	3,52	3,63	4,76	8,97	6,64	-0,536	0,00	567	7	(#) 463,604	9,436



S.l	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	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
046AN 23	001			09/10/2018	3,79	3,90	3,46	3,56	4,69	8,84	6,72	-0,528	0,00	284	29	302,370	16,572
046AN 23					3,62	3,73	3,53	3,64	4,78	9,00	6,66	-0,532	0,00	366	10	305,407	14,678



	60102-7 HUSEP	Produtto FRIONFI PE & C.A	I 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	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	20184832- 003	N.A.	10/10/2018	09/10/2018	3,77	3,88	3,20	3,30	4,61	8,50	6,72	-0,518	0,38	238	10	157,867	16,052
021AN0 15	20184701- 003	08/10/2018	03/10/2018	02/10/2018	3,42	3,52	3,40	3,50	4,62	8,70	6,67	-0,525	0,00	139	13	147,794	16,052