

	03-CIS′ STALL	Produtto FERNA 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	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
	20173826- 002	25/08/2017	23/08/2017	22/08/2017	3,71	3,82	3,38	3,48	4,86	8,93	6,63	-0,531	0,00	424	18	394,144	28,246
	20173732- 002	11/08/2017	09/08/2017	08/08/2017	3,74	3,85	3,21	3,31	4,82	8,73	6,65	-0,528	0,00	367	22	381,901	29,855
	20173602- 002	04/08/2017	02/08/2017	01/08/2017	3,80	3,91	3,39	3,49	4,87	8,94	6,67	-0,530	0,00	374	66	379,404	28,817



CS	S037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA GNATE atte BOV	A MOR ERRA	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 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
			22/08/2017	3,59	3,70	3,38	3,48	4,78	8,85	6,66	-0,526	0,00			(#) 438,596	(#) 115,869	
	20173732- 006	11/08/2017	09/08/2017	08/08/2017	3,45	3,55	3,25	3,35	4,84	8,78	6,69	-0,529	0,00	434	99	(#) 456,206	(#) 106,855



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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
	20173826- 004	25/08/2017	23/08/2017	22/08/2017	3,71	3,82	3,39	3,49	4,86	8,94	6,62	-0,531	0,00	419	21	142,838	59,331
	20173732- 004	11/08/2017	09/08/2017	08/08/2017	3,30	3,40	3,06	3,15	4,67	8,42	6,68	-0,515	0,96	47	39	122,011	57,892
	20173602- 004	04/08/2017	02/08/2017	01/08/2017	3,72	3,83	3,39	3,49	4,87	8,95	6,65	-0,531	0,00	340	50	134,003	54,324



	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	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
	20173838- 002	N.A.	24/08/2017	24/08/2017	3,81	3,92	3,27	3,37	4,84	8,79	6,69	-0,526	0,00	169	65	222,414	32,705
	20173752- 002	11/08/2017	10/08/2017	10/08/2017	3,63	3,74	3,23	3,33	4,85	8,77	6,69	-0,527	0,00	173	20	236,960	34,708
	20173652- 002	08/08/2017	03/08/2017	03/08/2017	3,80	3,91	3,21	3,31	4,87	8,77	6,69	-0,527	0,00	173	23	241,964	35,319



	OPU119 PESARC	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	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova			% 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
	20173838- 001	N.A.	24/08/2017	24/08/2017	2,49	2,56	3,08	3,17	5,01	8,78	6,67	-0,531	0,00	42	6	138,112	20,598
	20173752- 001	11/08/2017	10/08/2017	10/08/2017	3,46	3,56	3,21	3,31	4,94	8,84	6,6	-0,531	0,00	104	7	158,997	25,932
	20173652- 001	08/08/2017	03/08/2017	03/08/2017	2,39	2,46	3,37	3,47	5,01	9,08	6,69	-0,535	0,00	75	7	163,624	33,778



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN RTO & 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 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	20173807- 001	25/08/2017	22/08/2017	22/08/2017	3,88	4,00	3,40	3,50	4,71	8,80	6,63	-0,525	0,00	632	13	assenti	(#) 417,645	14,243
010AN0 17	20173732- 005	11/08/2017	09/08/2017	08/08/2017	3,67	3,78	3,29	3,39	4,76	8,74	6,65	-0,528	0,00	310	12	assenti	396,949	14,430
010AN0 17	20173702- 001	11/08/2017	08/08/2017	04/08/2017	3,71	3,82	3,38	3,48	4,73	8,80	6,56	-0,525	0,00	513	178	assenti	(#) 409,408	14,880



A	5272115	Produtto 5-MORO AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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				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	20173807- 003	25/08/2017	22/08/2017	22/08/2017	3,43	3,53	3,33	3,43	4,87	8,88	6,64	-0,528	0,00	379	27	assenti	(#) 418,23	19,668



S.F	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	Urea	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	20173826- 001	25/08/2017	23/08/2017	22/08/2017	3,44	3,54	3,36	3,46	4,90	8,96	6,61	-0,532	0,00	222	32	assenti	25,5	225,396	23,072
046AN 23	20173732- 001	11/08/2017	09/08/2017	08/08/2017	3,68	3,79	3,23	3,33	4,85	8,77	6,61	-0,530	0,00	254	32	assenti		231,595	22,024
046AN 23	20173602- 001	04/08/2017	02/08/2017	01/08/2017	3,61	3,72	3,39	3,49	4,88	8,96	6,62	-0,531	0,00	250	31	assenti	25,3	234,937	20,246



	50102-7 HUSEP	Produtton TRIONFI PE & C.A atte BOV	HONC Az.Agr.		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	%		UFCx1 000/m L		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
021AN0 15	20173826- 003	25/08/2017	23/08/2017	22/08/2017	3,25	3,35	3,22	3,32	4,70	8,61	6,63	-0,519	0,19	91	28	assenti	119,644	30,940
021AN0 15	20173732- 003	11/08/2017	09/08/2017	08/08/2017	3,29	3,39	3,06	3,15	4,67	8,43	6,65	-0,517	0,58	47	42	assenti	115,748	29,381
021AN0 15	20173602- 003	04/08/2017	02/08/2017	01/08/2017	3,32	3,42	3,11	3,20	4,78	8,58	6,65	-0,522	0,00	225	41	assenti	126,620	26,572