

CS3	Produttore: CS350-FARNESE2-CISTERNA FARNESE 2 Latte BOVINO					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	% р/р	% p/V	% р/р	% p/V	% р/р	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150334- 002	03/02/2015	28/01/2015	26/01/2015	3,50	3,61	3,22	3,32	4,67	8,58	6,67	-0,513	1,35	327	247	(#) 407,271	(#) 209,954
	20150218- 001	27/01/2015	21/01/2015	20/01/2015	3,74	3,85	3,10	3,19	4,61	8,40	6,68	-0,504	3,08	380	1840	(#) 404,89	(#) 222,431
	20150092- 002	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,84	3,96	3,12	3,21	4,59	8,41	6,58	-0,503	3,27	436		(#) 416,043	(#) 161,296
	20150026- 002	13/01/2015	08/01/2015	07/01/2015	3,69	3,80	3,15	3,24	4,58	8,42	6,69	-0,504	3,08	427	48	(#) 414,421	(#) 151,166



CS3	Produttore: CS350-FARNESE3-CISTERNA FARNESE 3 Latte BOVINO			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	% р/р	% p/V	% р/р	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150334- 003	03/02/2015	28/01/2015	26/01/2015	3,51	3,62	3,23	3,33	4,68	8,60	6,66	-0,514	1,15	320	235	(#) 454,861	(#) 307,379
	20150218- 002	27/01/2015	21/01/2015	20/01/2015	3,90	4,02	3,24	3,34	4,49	8,42	6,62	-0,508	2,31	859	3934	(#) 471,819	(#) 355,15
	20150092- 003	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,55	3,66	3,29	3,39	4,59	8,57	6,55	-0,510	1,92	479		(#) 463,934	(#) 304,407
	20150026- 003	13/01/2015	08/01/2015	07/01/2015	3,82	3,93	3,37	3,47	4,53	8,59	6,67	-0,511	1,73	862	946	(#) 462,7	(#) 395,406



CS3	Produttore: 3350-FLAMMINI1-CISTERNA FLAMMINI 1 Latte BOVINO			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	% р/р	% p/V	% р/р	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150334- 004	03/02/2015	28/01/2015	27/01/2015	3,48	3,58	3,22	3,32	4,64	8,54	6,63	-0,519	0,19	18	15	137,692	79,223
	20150218- 003	27/01/2015	21/01/2015	20/01/2015	3,69	3,80	3,27	3,37	4,77	8,73	6,61	-0,519	0,19	34	65	177,368	(#) 118,209
	20150092- 004	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,54	3,65	3,24	3,34	4,72	8,65	6,54	-0,518	0,38	26		223,283	(#) 149,853
	20150026- 004	13/01/2015	08/01/2015	08/01/2015	3,55	3,66	3,16	3,25	4,56	8,41	6,62	-0,515	0,96	40	77	267,103	(#) 186,594



CS3	Produttore: CS350-FLAMMINI2-CISTERNA FLAMMINI 2 Latte BOVINO				Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рĦ	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 Prelicvo	% р/р	% 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
	20150334- 005	03/02/2015	28/01/2015	27/01/2015	3,49	3,59	3,21	3,31	4,64	8,55	6,64	-0,519	0,19	18	12	131,172	66,146
	20150218- 004	27/01/2015	21/01/2015	20/01/2015	3,70	3,81	3,28	3,38	4,78	8,75	6,62	-0,521	0,00	28	62	167,319	(#) 101,537
	20150092- 005	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,56	3,67	3,25	3,35	4,72	8,67	6,5	-0,518	0,38	28		214,998	(#) 133,038
	20150026- 005	13/01/2015	08/01/2015	08/01/2015	3,56	3,67	3,17	3,27	4,57	8,43	6,6	-0,516	0,77	18	82	254,805	(#) 171,761



CS3	Produttore: CS350-FLAMMINI3-CISTERNA FLAMMINI 3 Latte BOVINO					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	mpione Data Rapporto Data Data di Prova Accettazione Prelievo			% p/p	% p/V	% р/р	% p/V	% р/р	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150334- 006	03/02/2015	28/01/2015	27/01/2015	3,48	3,58	3,22	3,32	4,63	8,54	6,64	-0,519	0,19	17	12	121,208	81,021
	20150218- 005	27/01/2015	21/01/2015	20/01/2015	3,70	3,81	3,29	3,39	4,78	8,76	6,62	-0,521	0,00	26	67	158,416	(#) 123,389
	20150092- 006	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,56	3,67	3,26	3,36	4,72	8,67	6,49	-0,518	0,38	22		204,062	(#) 171,92
	20150026- 006	13/01/2015	08/01/2015	08/01/2015	3,56	3,67	3,17	3,27	4,56	8,41	6,62	-0,515	0,96	33	76	245,682	(#) 213,21



CS	Produttore: CS350-ROSCIOLI-CISTERNA ROSCIOLI Latte BOVINO			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
	20150334- 007	03/02/2015	28/01/2015	27/01/2015	3,58	3,69	3,16	3,25	4,70	8,56	6,7	-0,517	0,58	451	61	391,637	28,936
	20150218- 006	27/01/2015	21/01/2015	19/01/2015	3,48	3,58	3,11	3,20	4,68	8,48	6,65	-0,515	0,96	378	66	326,864	25,013
	20150092- 007	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,53	3,64	3,17	3,27	4,79	8,65	6,51	-0,528	0,00	291		334,229	20,607
	20150026- 007	13/01/2015	08/01/2015	07/01/2015	3,69	3,80	3,09	3,18	4,63	8,41	6,67	-0,512	1,54	358	13	338,109	25,917