

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A0790001-A.G.A. di Loddo Nicolau e Loddo Ignazio Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
049AP125	20191807-001	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	5,81	6,02	5,50	5,70	4,87	11,06	-0,583	0,00	1049	404	645,158
049AP125	20191697-001	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	5,66	5,86	5,39	5,58	4,76	10,84	-0,57	0,00	792	291	680,38

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.1 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: 025MC005-ANGELI SIMONE Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
025MC005	20191807-002	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,36	6,59	6,08	6,30	4,20	10,98	-0,543	3,89	538	33	58,072
025MC005	20191697-002	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	7,93	8,22	5,83	6,04	4,58	11,10	-0,567	0,00	572	49	58,759

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.2 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: BASOCUG-BASOCU GIAMPIERO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
004AP190	20191807-005	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,54	6,78	5,73	5,94	4,78	11,20	-0,574	0,00	791	43	52,344
004AP190	20191697-005	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	5,93	6,14	5,81	6,02	4,85	11,35	-0,575	0,00	800	43	51,082

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.3 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A5331418-BASOCU LUIGI & MICHELE S.S. Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
021AP073	20191807-006	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,22	6,44	5,71	5,92	4,73	11,13	-0,575	0,00	1366	112	94,292
021AP073	20191697-006	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	5,86	6,07	5,90	6,11	4,77	11,36	-0,576	0,00	1279	174	100,752

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.4 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: BASOCUM-BASOCU MARIO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
004AP190	20191807-004	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,02	6,24	5,39	5,58	4,89	10,97	-0,58	0,00	556	46	47,359
004AP190	20191697-004	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	5,96	6,17	5,41	5,60	4,88	10,97	-0,581	0,00	649	44	44,315

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.5 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A0710007-BECCERICA ANDREA Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
021MC042	20191807-007	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	5,22	5,41	4,99	5,17	4,81	10,48	-0,582	0,00	1773	38	38

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.6 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A5332048-BIANCHINI DOMENICO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
021AP071	20191807-008	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	4,61	4,78	5,82	6,03	4,85	11,36	-0,587	0,00	3080	259	259

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.7 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A0710009-CASTELLO AZ.AGR. di BECCERICA ENRICO - SIBILLA Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
021MC0 70	20191807- 003	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	5,23	5,42	4,99	5,17	4,81	10,49	-0,581	0,00	1769	42	57,154
021MC0 70	20191697- 003	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,44	6,67	5,90	6,11	4,71	11,30	-0,574	0,00	875	139	56,88

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.8 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: CS071-CISTERNA LATTE OVINO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
	20191808-001	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,74	6,98	5,73	5,94	4,59	11,01	-0,562	0,53	788	172	352,151
	20191513-001	09/04/2019	03/04/2019	02/04/2019	6,07	6,29	5,44	5,64	4,41	10,53	-0,568	0,00	1205	1582	421,24

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.9 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A5331056-DEPLANU SALVATORE & ALESSANDRO AZ.AGR.s.s. Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
067AP0 54	20191807- 009	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	5,84	6,05	5,27	5,46	4,78	10,75	-0,579	0,00	1330	207	150,43
067AP0 54	20191697- 007	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,11	6,33	5,34	5,53	4,68	10,71	-0,571	0,00	962	324	138,891

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.10 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A5331766-DI MULO MASSIMO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
004AP017	20191807-010	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	7,35	7,61	5,87	6,08	4,66	11,22	-0,571	0,00	444	20	56,179
004AP017	20191697-008	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,66	6,90	5,60	5,80	4,71	11,00	-0,567	0,00	370	84	99,777

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.11 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A0710022-F.LLI DESSI S.S.(ex MURGIA) Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
037FM0 31	20191807- 017	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	5,49	5,69	5,38	5,57	4,79	10,86	-0,574	0,00	2161	452	546,172
037FM0 31	20191697- 014	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	5,91	6,12	5,70	5,91	4,79	11,17	-0,577	0,00	2101	552	584,781

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.12 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A5321791-FARA ANGELO E BRUNO S.S. Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
040AP032	20191807-011	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,26	6,49	5,94	6,15	4,76	11,39	-0,577	0,00	674	153	289,176
040AP032	20191697-009	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,07	6,29	5,93	6,14	4,73	11,35	-0,576	0,00	540	699	400,434

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.13 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: FEDELIS-FEDELI SAMUELE Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
062AP012	20191807-020	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,75	6,99	5,89	6,10	4,76	11,34	-0,579	0,00	1645	129	219,342
062AP012	20191697-017	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,49	6,72	5,90	6,11	4,77	11,35	-0,584	0,00	1984	195	243,61

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.14 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A5332059-GRECI ANGELO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
021AP081	20191807-012	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,55	6,79	5,20	5,39	4,52	10,42	-0,56	0,88	1261	35	44,272
021AP081	20191697-010	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,42	6,65	5,19	5,38	4,56	10,44	-0,56	0,88	924	56	56

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.15 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A0710004-LAI MASSIMILIANO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
004AP146	20191807-013	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,09	6,31	5,36	5,55	4,85	10,90	-0,582	0,00	825	7880	1181,19
004AP146	20191697-011	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,25	6,48	5,37	5,56	4,83	10,89	-0,582	0,00	817	4050	529,02

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.16 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A0710021-LAI SOC.AGR.ZOOTECNICA S.S. Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
021MC035	20191807-018	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	5,88	6,09	5,68	5,88	4,72	11,09	-0,58	0,00	1634	38	53,042
021MC035	20191697-015	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	5,70	5,91	5,86	6,07	4,68	11,24	-0,577	0,00	1511	59	54,62

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.17 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: MAURIZISIBILLA-MAURIZI GIAMPIERO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
010FM013	20191807-016	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	5,90	6,11	5,31	5,50	4,72	10,73	-0,569	0,00	1648	207	179,7
010FM013	20191697-016	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,35	6,58	5,10	5,28	4,69	10,49	-0,566	0,00	1441	156	156

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.18 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A0710003-MOI MARIANGELA Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
048MC052	20191807-014	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	6,76	7,00	5,53	5,73	4,66	10,87	-0,567	0,00	1536	57	54,519
048MC052	20191697-012	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,02	6,24	5,46	5,66	4,64	10,79	-0,562	0,53	1026	73	68,993

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.19 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: A0715415-MORE' LUCIO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
048MC042	20191807-015	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	7,28	7,54	5,98	6,20	4,37	11,04	-0,554	1,95	534	30	55,16
048MC042	20191697-013	16/04/2019	11/04/2019	10/04/2019	6,55	6,79	6,15	6,37	4,52	11,37	-0,566	0,00	696	67	80,124

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.20 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

Produttore: 073AP076-STANGONI GUIDO Latte ovino					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/mL	UFCx1000/mL	UFC/mL x 1000
073AP076	20191807-019	N.A.	18/04/2019	17/04/2019	7,97	8,26	5,61	5,81	4,28	10,58	-0,555	1,77	915	78	381,717

19/04/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.21 di 21

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda