

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

| A | .079000 Nicolaı | Produtto 1-A.G.A 1 e Lodd Latte ovi | A. di Loc lo Ignaz | | 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 |
| 049AP1 25 | 20192412- 001 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,57 | 6,81 | 5,83 | 6,04 | 4,76 | 11,28 | -0,595 | 0,00 | 1641 | 333 | 430,824 |
| 049AP1 25 | 20192160- 001 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,05 | 6,27 | 5,90 | 6,11 | 4,75 | 11,34 | -0,587 | 0,00 | 1788 | 880 | 464,765 |

03/06/2019

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



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

| 025 | 5MC005 | Produtto 5-ANGE Latte ovi | ELI SIM | ONE | 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 |
| 025MC0 05 | 20192412- 002 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 7,51 | 7,78 | 5,89 | 6,10 | 4,44 | 11,02 | -0,57 | 0,00 | 854 | 210 | 99,531 |
| 025MC0 05 | 20192160- 002 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 7,89 | 8,17 | 6,28 | 6,51 | 4,46 | 11,44 | -0,571 | 0,00 | 667 | 289 | 81,411 |

03/06/2019

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



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

| | BASO G | Produtto CUG-B IAMPIE Latte ovi | ASOCU ERO | J | 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 |
| 004AP1 90 | 20192412- 005 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 7,16 | 7,42 | 5,80 | 6,01 | 4,63 | 11,12 | -0,578 | 0,00 | 1213 | 242 | 78,761 |
| 004AP1 90 | 20192160- 005 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,86 | 7,11 | 5,81 | 6,02 | 4,68 | 11,18 | -0,575 | 0,00 | 805 | 86 | 57,761 |

03/06/2019

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



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

| A5 | 331418 M | Produtto -BASOC ICHELE Latte ovi | CU LUI E S.S. | GI & | 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 |
| 021AP0 73 | 20192412- 006 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 7,12 | 7,38 | 5,83 | 6,04 | 4,46 | 10,97 | -0,562 | 0,53 | 1263 | 88 | 117,725 |
| 021AP0 73 | 20192160- 006 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 7,56 | 7,83 | 6,07 | 6,29 | 4,62 | 11,38 | -0,579 | 0,00 | 1141 | 112 | 107,418 |

03/06/2019

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



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

| BA | SOCU | Produtto M-BASC Latte ovi | OCU MA | ARIO | 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 |
| 004AP1 90 | 20192412- 004 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,62 | 6,86 | 5,68 | 5,88 | 4,68 | 11,05 | -0,579 | 0,00 | 760 | 67 | 62,704 |
| 004AP1 90 | 20192160- 004 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 7,25 | 7,51 | 5,86 | 6,07 | 4,69 | 11,24 | -0,577 | 0,00 | 627 | 114 | 53,308 |

03/06/2019

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



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

| | A07100 | Produtto 07-BEC ANDRE Latte ovi | CERIC EA | A | 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 42 | 20192412- 007 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,06 | 6,28 | 5,27 | 5,46 | 4,56 | 10,53 | -0,571 | 0,00 | 1182 | 494 | 116,394 |
| 021MC0 42 | 20192160- 007 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 5,70 | 5,91 | 5,43 | 5,63 | 4,83 | 10,96 | -0,584 | 0,00 | 1025 | 84 | 56,498 |

03/06/2019

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



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

| A07 | 10014-1 SOC | Produtto BECCEI C.AGR. Latte ovi | RICA M Sibilla | I. e O. | 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 24 | 20192412- 016 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 5,56 | 5,76 | 5,13 | 5,31 | 4,78 | 10,61 | -0,571 | 0,00 | 933 | 4158 | 789,747 |
| 021MC0 24 | 20192160- 016 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 5,20 | 5,39 | 5,29 | 5,48 | 4,93 | 10,92 | -0,576 | 0,00 | 1148 | 150 | 150 |

03/06/2019

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



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

| | A53320 D | Produtto 048-BIA OMEN Latte ovi | NCHIN | NI . | 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 |
| 021AP0 71 | 20192412- 008 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 7,17 | 7,43 | 5,80 | 6,01 | 4,56 | 11,04 | -0,578 | 0,00 | 1353 | 273 | 532,709 |
| 021AP0 71 | 20192160- 008 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,47 | 6,70 | 5,87 | 6,08 | 4,65 | 11,22 | -0,579 | 0,00 | 793 | 2138 | 744,138 |

03/06/2019

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



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

| | 10009-C i BECC | | LO AZ ENRIC A | | 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 | 0/0 | cell x 1000/m L | UFCx1 000/mL | UFC/mL x 1000 |
| 021MC0 70 | 20192412- 003 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,14 | 6,36 | 5,29 | 5,48 | 4,57 | 10,55 | -0,573 | 0,00 | 1240 | 571 | 127,79 |
| 021MC0 70 | 20192160- 003 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 5,68 | 5,88 | 5,42 | 5,62 | 4,83 | 10,94 | -0,585 | 0,00 | 1005 | 80 | 80,742 |

03/06/2019

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



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

| C | S071-C | Produtto ISTERN OVING Latte ovi | NA LAT O | CTE | 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 |
| | 20192222- 001 | 27/05/2019 | 21/05/2019 | 20/05/2019 | 5,70 | 5,91 | 4,96 | 5,14 | 4,39 | 10,05 | -0,553 | 2,12 | 1374 | 323 | 494,801 |
| | 20192007- 001 | 13/05/2019 | 07/05/2019 | 06/05/2019 | 5,39 | 5,58 | 4,83 | 5,00 | 4,51 | 10,03 | -0,558 | 1,24 | 1339 | 682 | 755,115 |

03/06/2019

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



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

| Al | A5331 SAL LESSAI | Produtto 056-DE LVATO NDRO A Latte ov | PLANU RE & AZ.AGI | | 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 | 20192412- 009 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,33 | 6,56 | 5,59 | 5,79 | 4,67 | 10,95 | -0,573 | 0,00 | 1248 | 122 | 243,407 |
| 067AP0 54 | 20192160- 009 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 5,84 | 6,05 | 5,78 | 5,99 | 4,75 | 11,22 | -0,579 | 0,00 | 983 | 429 | 307,067 |

03/06/2019

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



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

| A53 | 31766-1 | Produtto DI MUL Latte ovi | O MAS | SSIMO | 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 |
| 004AP0 17 | 20192412- 010 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 7,02 | 7,27 | 6,02 | 6,24 | 4,60 | 11,31 | -0,573 | 0,00 | 328 | 32 | 40,491 |
| 004AP0 17 | 20192160- 010 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,48 | 6,71 | 5,70 | 5,91 | 4,70 | 11,09 | -0,572 | 0,00 | 257 | 50 | 56,463 |

03/06/2019

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



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

| A07 | 710022- | Prova 20192412- N.A. 30 | | .S.(ex | 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 | Rapporto di | 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 | 20192412- 017 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,68 | 6,92 | 5,82 | 6,03 | 4,64 | 11,16 | -0,576 | 0,00 | 2034 | 418 | 469,778 |
| 037FM0 31 | 20192160- 017 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,69 | 6,93 | 5,78 | 5,99 | 4,66 | 11,13 | -0,577 | 0,00 | 2439 | 467 | 442,484 |

03/06/2019

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



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

| A5 | Rapporto di Prova Accettazione Prova 30/05/2019 | | | LOE | 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 | Rapporto di | | 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 |
| 040AP0 32 | 20192412- 011 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 7,06 | 7,31 | 5,90 | 6,11 | 4,61 | 11,20 | -0,577 | 0,00 | 607 | 597 | 365,984 |
| 040AP0 32 | 20192160- 011 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,57 | 6,81 | 5,92 | 6,13 | 4,63 | 11,24 | -0,576 | 0,00 | 562 | 281 | 257,809 |

03/06/2019

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



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

| FE | | | JELE | 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 |
| 062AP0 12 | 20192412- 020 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,52 | 6,75 | 5,63 | 5,83 | 4,60 | 10,92 | -0,578 | 0,00 | 2181 | 277 | 257,911 |
| 062AP0 12 | 20192160- 020 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,82 | 7,07 | 5,84 | 6,05 | 4,68 | 11,21 | -0,582 | 0,00 | 1478 | 635 | 286,365 |

03/06/2019

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



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

| A | Produtto 5332059-GREC Latte ovi Campione Data Rapporto di Prova | | 'I ANGI | ANGELO | | 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 | Rapporto di | 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 |
| 021AP0 81 | 20192412- 012 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 7,05 | 7,30 | 5,73 | 5,94 | 4,45 | 10,88 | -0,566 | 0,00 | 1187 | 398 | 102,227 |
| 021AP0 81 | 20192160- 012 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,62 | 6,86 | 5,80 | 6,01 | 4,57 | 11,07 | -0,57 | 0,00 | 740 | 140 | 64,982 |

03/06/2019

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



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

| A07 | 10004-I | Produtto LAI MA Latte ovi | SSIMIL | LIANO | 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 |
| 004AP1 46 | 20192412- 013 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 7,01 | 7,26 | 5,81 | 6,02 | 4,63 | 11,13 | -0,584 | 0,00 | 1415 | 8449 | (#) 2818,387 |
| 004AP1 46 | 20192160- 013 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,80 | 7,04 | 5,80 | 6,01 | 4,75 | 11,24 | -0,586 | 0,00 | 1152 | 234 | (#) 1938,785 |

03/06/2019

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



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

| SC | A0 OC.AGR | Produtto 710021- ZOOTI | -LAI ECNICA | A s.s. | 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 35 | 20192412- 018 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,35 | 6,58 | 5,78 | 5,99 | 4,66 | 11,13 | -0,581 | 0,00 | 1487 | 74 | 58,993 |
| 021MC0 35 | 20192160- 018 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,40 | 6,63 | 5,98 | 6,20 | 4,68 | 11,35 | -0,584 | 0,00 | 1234 | 73 | 57,545 |

03/06/2019

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



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

| A07 | 10003- | Produtto MOI MA Latte ovi | ARIAN | GELA | 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 |
| 048MC0 52 | 20192412- 014 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,57 | 6,81 | 5,55 | 5,75 | 4,64 | 10,88 | -0,574 | 0,00 | 1092 | 4844 | 208,633 |
| 048MC0 52 | 20192160- 014 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 7,15 | 7,41 | 6,11 | 6,33 | 4,58 | 11,38 | -0,573 | 0,00 | 732 | 94 | 57,527 |

03/06/2019

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



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

| A | A 07154 | Produttore: A0715415-MORE' LUC Latte ovino Campione Data Rapporto di Accettazione | | CIO | 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 Prelievo | % p/p | % p/V | % p/p | % p/V | % p/p | % | °C | % | cell x 1000/m L | UFCx1 000/mL | UFC/mL x 1000 |
| 048MC0 42 | 20192412- 015 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,57 | 6,81 | 5,71 | 5,92 | 4,68 | 11,07 | -0,575 | 0,00 | 1069 | 423 | 107,488 |
| 048MC0 42 | 20192160- 015 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 6,38 | 6,61 | 5,73 | 5,94 | 4,61 | 11,03 | -0,573 | 0,00 | 2775 | 157 | 62,386 |

03/06/2019

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



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

| 073 | AP076- | Produtto STANC Latte ov | ONI G | UIDO | 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 |
| 073AP0 76 | 20192412- 019 | N.A. | 30/05/2019 | 29/05/2019 | 6,07 | 6,29 | 5,58 | 5,78 | 4,56 | 10,84 | -0,558 | 1,24 | 631 | 342 | 164,871 |
| 073AP0 76 | 20192160- 019 | 20/05/2019 | 16/05/2019 | 15/05/2019 | 5,55 | 5,75 | 5,86 | 6,07 | 4,51 | 11,07 | -0,549 | 2,83 | 547 | 168 | 114,473 |

03/06/2019

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