

| | 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 | | | 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 | |
| | 20191214- 002 | N.A. | 14/03/2019 | 12/03/2019 | 3,79 | 3,90 | 3,52 | 3,63 | 4,74 | 8,95 | 6,72 | -0,530 | 0,00 | 711 | 28 | (#) 632,136 | 30,962 |
| | 20191086- 002 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | 3,86 | 3,98 | 3,43 | 3,53 | 4,71 | 8,83 | 6,67 | -0,530 | 0,00 | 795 | 37 | (#) 594,157 | 28,667 |



| CS | S037-CI M <i>A</i> | Produtto STERNA GNATE atte BOV | A MORE | 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 Ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelic | | 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 | |
| | 20191156- 003 | N.A. | 12/03/2019 | 11/03/2019 | 3,34 | 3,44 | 3,57 | 3,68 | 4,77 | 9,04 | 6,7 | -0,530 | 0,00 | 358 | 771 | (#) 416,246 | 69,332 |
| | 20191086- 007 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | 3,92 | 4,04 | 3,32 | 3,42 | 4,68 | 8,69 | 6,67 | -0,525 | 0,00 | 308 | 476 | (#) 421,508 | 55,697 |



| | CS00 MOLI | Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV | ERLAT TRIONF | | 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 | % 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 |
| | 20191214- 004 | N.A. | 14/03/2019 | 12/03/2019 | 3,53 | 3,64 | 3,42 | 3,52 | 4,73 | 8,84 | 6,72 | -0,527 | 0,00 | 518 | 47 | (#) 496,741 | 63,934 |
| | 20191086- 004 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | 3,90 | 4,02 | 3,34 | 3,44 | 4,69 | 8,72 | 6,67 | -0,527 | 0,00 | 324 | 661 | (#) 424,028 | 66,158 |



| | PU1190 ESARO | Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV | ΓEMAR ·CISTEI | | 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 ce 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 | |
| | 20191214- 006 | N.A. | 14/03/2019 | 13/03/2019 | 3,73 | 3,84 | 3,21 | 3,31 | 4,86 | 8,76 | 6,73 | -0,528 | 0,00 | | 19 | 213,856 | 14,084 |
| | 20191086- 009 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | 3,81 | 3,92 | 3,18 | 3,28 | 4,82 | 8,68 | 6,67 | -0,528 | 0,00 | 200 | 16 | 219,054 | 13,502 |



| 1 |)PU119 ESARC | Produtto S-LATT OGIRO atte BOV | EMAR(| CHE LA | Ricerca sostanze inibenti | 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 | % 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 |
| | 20191214- 005 | N.A. | 14/03/2019 | 13/03/2019 | | 3,72 | 3,83 | 3,20 | 3,30 | 4,86 | 8,76 | 6,74 | -0,528 | 0,00 | 188 | 13 | 214,119 | 10,405 |
| | 20191086- 008 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | | 3,75 | 3,86 | 3,18 | 3,28 | 4,82 | 8,69 | 6,69 | -0,528 | 0,00 | 198 | 10 | 219,180 | 10,572 |
| | 20191120- 005 | 08/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | assenti | | | | | | | | | | | | 219,180 | 10,572 |



| | 527612 ROBER | Produtto 1-MAGN TO & Matte BOV | NATER IASSIM | RA IO | Ricerca sostanze inibenti | 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 | % 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 | 20191156- 001 | N.A. | 12/03/2019 | 11/03/2019 | | 3,67 | 3,78 | 3,36 | 3,46 | 4,50 | 8,55 | 6,68 | -0,519 | 0,19 | 232 | 221 | 185,309 | 42,746 |
| 010AN0 17 | 20191086- 005 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | | 4,06 | 4,18 | 3,35 | 3,45 | 4,48 | 8,52 | 6,67 | -0,521 | 0,00 | 199 | 119 | 180,176 | 35,614 |
| 010AN0 17 | 20191120- 003 | 08/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | assenti | | | | | | | | | | | | 180,176 | 35,614 |



| A5 | 5272115 | Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV | NI CEI R. | _SO | Ricerca sostanze inibenti | 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 | 20191156- 002 | N.A. | 12/03/2019 | 11/03/2019 | | 4,19 | 4,32 | 3,64 | 3,75 | 4,83 | 9,15 | 6,73 | -0,533 | 0,00 | 334 | 5 | 280,847 | 8,115 |
| 038AN0 24 | 20191086- 006 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | | 4,23 | 4,36 | 3,63 | 3,74 | 4,83 | 9,15 | 6,67 | -0,535 | 0,00 | 236 | 91 | 275,490 | 8,564 |
| 038AN0 24 | 20191120- 004 | 08/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | assenti | | | | | | | | | | | | 275,490 | 8,564 |



| S.F | A521 FORTU | Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV | CALLA OC. CO | OOP. | Ricerca sostanze inibenti | Grasso | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | рН | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | 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 | 20191214- 001 | N.A. | 14/03/2019 | 12/03/2019 | | 3,53 | 3,64 | 3,42 | 3,52 | 4,82 | 8,92 | 6,74 | -0,524 | 0,00 | 204 | 16 | 23,6 | 204,796 | 18,047 |
| 046AN 23 | 20191086- 001 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | | 3,58 | 3,69 | 3,35 | 3,45 | 4,78 | 8,82 | 6,68 | -0,523 | 0,00 | 271 | 15 | 22,3 | 220,272 | 16,463 |
| 046AN 23 | 20191120- 001 | 08/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | assenti | | | | | | | | | | | | | 220,272 | 16,463 |



| | 60102-7 AZ.AG | Produtto TRIONFI ANTONI R.SOC.A | I HONC IO AGR.SR | | Ricerca sostanze inibenti | 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 | 20191214- 003 | N.A. | 14/03/2019 | 12/03/2019 | | 3,69 | 3,80 | 3,22 | 3,32 | 4,68 | 8,59 | 6,72 | -0,523 | 0,00 | 160 | 24 | 179,125 | 29,537 |
| 021AN0 15 | 20191086- 003 | 12/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | | 3,82 | 3,93 | 3,31 | 3,41 | 4,64 | 8,63 | 6,66 | -0,525 | 0,00 | 569 | 49 | 187,925 | 26,800 |
| 021AN0 15 | 20191120- 002 | 08/03/2019 | 07/03/2019 | 05/03/2019 | assenti | | | | | | | | | | | | 187,925 | 26,800 |