

Zbiralnica: 5550

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50381                      |                 |         | 4,66 | 3,66 | 216.000 | 22.000 | -0,526 | 15,45   | MS  | -      |
| 50385                      |                 |         | 4,91 | 3,66 | 128.000 | 17.000 | -0,527 | 19,43   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004  
o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena. Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe. Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku. (zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku. Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

**Zbiralnica: 5305**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50342                      |                 |         | 4,61 | 3,58 | 204.000 | 26.000 | -0,518 | 16,56   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

**Zbiralnica: 5518**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50380                      |                 |         | 4,19 | 3,54 | 126.000 | 18.000 | -0,523 | 27,06   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

**Zbiralnica: 5313**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 51146                      |                 |         | 4,20 | 3,53 | 356.000 | 50.000 | -0,521 | 26,67   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

**Zbiralnica: 5522**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50428                      |                 |         | 4,69 | 4,16 | 117.000 | 22.000 | -0,530 | 23,59   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

Zbiralnica: 5506

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50432                      |                 |         | 4,46 | 3,86 | 104.000 | 22.000 | -0,530 | 17,11   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

**Zbiralnica: 5509**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50431                      |                 |         | 3,76 | 3,17 | 219.000 | 32.000 | -0,511 | 17,11   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

**Zbiralnica: 5505**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50611                      |                 |         | 3,80 | 3,34 | 112.000 | 20.000 | -0,519 | 23,10   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*



Zbiralnica: 5317

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50359                      |                 |         | 4,27 | 3,63 | 453.000 | 44.000 | -0,519 | 19,02   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

**Zbiralnica: 5308**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-01-04**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50360                      |                 |         | 4,40 | 3,59 | 284.000 | 44.000 | -0,523 | 13,19   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         |      |      |         |        |        |         |     | -      |

**OBVESTILO PRIDELOVALCEM IN ZBIRALCU SUROVEGA MLEKA**

*V skladu UREDBA (ES) št.853/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 29.aprila 2004*

*o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora:*

**-BAKTERIOLOŠKA ANALIZA**

*V vzorcu surovega mleka sme biti NAJVEČ 100.000 MIKROORGANIZMOV. Vsi pridelovalci surovega mleka, ki presegajo to vrednost, NE SMEJO ODDAJTI MLEKO, DO USPEŠNE SANACIJE*

**-SOMATSKE CELICE**

*Če je ob kontroli ugotovljeno ŠT. SOMATSKIH CELIC NAD 400.000, se sumi, da je v hlevu ena ali več krav z vnetjem vimena.*

*Pridelovalec mleka mora takoj poklicati veterinarja, da izvede sanacijske ukrepe.*

*Ob kontroli mleka naslednji mesec, mora biti število somatskih celic do 400.000.*

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

*Je točka za ugotavljanje potvorb mleka: je posreden pokazatelj vsebnosti laktoze ali suhe snovi brez maščob v mleku.*

*(zahtevana meja je pod - 0,515)*

**-SEČNINA ali UREA**

*je doberdošel podatek pri uravnavanju prehrane krav in za oceno vsebnosti beljakovin v mleku.*

*Normalna vsebnost sečnine ali uree se giblje v območju med 15 in 30 mg/ml.*

