

Zbiralnica: 5606

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-07-27**

| Šifra: | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.   | ZM_t  | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|--------|-----------------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|-----|--------|
| 50509  |                 |         | 4,37 | 3,05 | 632.000 | 176.000 | 0,000 | 15,94   | MS  | -      |
| 50513  |                 |         | 5,67 | 3,20 | 293.000 | 84.000  | 0,000 | 12,94   | MS  | -      |
| 51115  |                 |         | 4,19 | 3,17 | 234.000 | 43.000  | 0,000 | 29,76   | 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: 5648**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-07-27**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t  | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|-------|---------|-----|--------|
| 50497                      |                 |         | 5,02 | 4,44 | 226.000 | 43.000 | 0,000 | 4,36    | 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: 5605**

Kontrolor:

505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-07-27**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t  | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|-------|---------|-----|--------|
| 50505                      |                 |         | 3,69 | 3,03 | 54.000  | 13.000 | 0,000 | 24,65   | MS  | -      |
| 50508                      |                 |         | 4,32 | 3,08 | 132.000 | 50.000 | 0,000 | 33,00   | MS  | -      |
| 51006                      |                 |         | 4,15 | 3,33 | 772.000 | 83.000 | 0,000 | 22,53   | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |        |       |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         | 3,94 | 3,13 | 295.000 | 41.000 |       | 23,58   |     | -      |

**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: 5604**Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-07-27**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.   | ZM_t  | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|-----|--------|
| 50501                      |                 |         | 4,66 | 3,29 | 588.000 | 137.000 | 0,000 | 32,97   | MS  | -      |
| 50576                      |                 |         | 3,92 | 3,32 | 80.000  | 63.000  | 0,000 | 23,43   | MS  | -      |
| 61604                      |                 |         | 3,43 | 2,95 | 30.000  | 28.000  | 0,000 | 7,77    | MS  | -      |
| VEČERNI VZOREC ZBIRALNICE  |                 |         |      |      |         |         |       |         |     | -      |
| JUTRANJI VZOREC ZBIRALNICE |                 |         | 4,18 | 3,19 | 469.000 | 56.000  |       | 32,41   |     | -      |

**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: 5626**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-07-27**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t  | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|-------|---------|-----|--------|
| 50574                      |                 |         | 4,52 | 3,44 | 167.000 | 18.000 | 0,000 | 21,98   | 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.*

