

KMETIJSKA ZADRUGA RADGONA, z.o.o.

Partizanska cesta 23  
9250 GORNJA RADGONA

Zbiralnica: 5505

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.   | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|---------|--------|---------|-----|--------|
| 50611                      |                 |         | 3,51 | 3,09 | 142.000 | 164.000 | -0,518 | 17,60   | 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: 5306

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|--------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50355                      |                 |         | 4,66 | 3,53 | 62.000 | 13.000 | -0,529 | 19,90   | 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: 5624**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|--------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50346                      |                 |         | 4,66 | 3,50 | 85.000 | 14.000 | -0,529 | 19,00   | 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: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50354                      |                 |         | 4,55 | 3,50 | 170.000 | 18.000 | -0,516 | 18,60   | 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: 5611**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50540                      |                 |         | 4,78 | 3,78 | 110.000 | 18.000 | -0,534 | 23,40   | 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: 5639

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50542                      |                 |         | 4,32 | 3,14 | 318.000 | 46.000 | -0,520 | 15,60   | 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: 5617

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50376                      |                 |         | 5,32 | 3,50 | 160.000 | 46.000 | -0,529 | 33,10   | 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: 5636**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50584                      |                 |         | 4,63 | 3,53 | 237.000 | 24.000 | -0,517 | 27,10   | 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: 5304**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE | BAKT. | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|--------|-------|--------|---------|-----|--------|
| 50373                      |                 |         | 4,80 | 3,42 | 55.000 | 7.000 | -0,524 | 19,30   | 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: 5310**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2025-03-03**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50371                      |                 |         | 4,74 | 3,61 | 135.000 | 38.000 | -0,523 | 28,30   | 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.*

