

**Zbiralnica:** **5550**Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-09-06**

| Šifra: | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | Z.A.SN. |
|--------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|---------|
| 50342  |                 |         | 3,84 | 3,18 | 113.000 | 97.000 | -0,523 | 22,22   | MS  | -       |
| 50381  |                 |         | 4,62 | 3,54 | 532.000 | 41.000 | -0,527 | 13,21   | MS  | -       |
| 50385  |                 |         | 4,32 | 3,00 | 82.000  | 36.000 | -0,523 | 14,54   | 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. Vsí 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 somatksih celic do 400.000.

**-ZMRZIŠČNA TOČKA**

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

(zahetvana 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: 5509Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA**LABORATORIJSKO Poročilo o odvzetih vzorcih z dne: 2022-09-06**

| Šifra: | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | ZA.SN. |
|--------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 50431  |                 |         | 4,02 | 3,21 | 350.000 | 27.000 | -0,519 | 17,69   | 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 somatksih 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: 5518Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA**LABORATORIJSKO Poročilo o odvzetih vzorcih z dne: 2022-09-06**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT. | ZM_t   | Sečnina | LAB | Z.A.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|-------|--------|---------|-----|---------|
| 50380                      |                 |         | 3,67 | 3,24 | 350.000 | 9.000 | -0,522 | 18,93   | 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 somatksih 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: 5313Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA**LABORATORIJSKO Poročilo o odvzetih vzorcih z dne: 2022-09-06**

| Šifra:                     | Priimek in ime: | Naslov: | TOL  | BEL  | CELICE  | BAKT.  | ZM_t   | Sečnina | LAB | Z.A.SN. |
|----------------------------|-----------------|---------|------|------|---------|--------|--------|---------|-----|---------|
| 51146                      |                 |         | 4,09 | 3,57 | 277.000 | 13.000 | -0,527 | 27,17   | 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 somatksih 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.

