

KMETIJSKA ZADRUGA RADGONA, z.o.o.

Partizanska cesta 23

9250 GORNJA RADGONA

**Zbiralnica: 5515**

Kontrolor:

505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-09-15**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50418			3,94	3,60	293.000	32.000	-0,524	18,63	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: 5411**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-09-15**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50398			4,44	3,58	382.000	59.000	-0,523	17,94	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: 5410**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-09-15**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
51150			5,18	4,24	208.000	68.000	-0,533	30,46	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: 5409**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-09-15**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50390			4,89	3,72	103.000	51.000	-0,517	15,36	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: 5405

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-09-15**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50395			6,07	4,55	135.000	87.000	-0,547	21,71	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: 5406**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-09-15**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50401			3,70	3,28	245.000	84.000	-0,519	16,13	MS	-
50423			4,11	3,12	288.000	59.000	-0,521	11,11	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: 5412**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-09-15**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50389			4,82	3,78	150.000	58.000	-0,520	16,50	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: 5314**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2023-09-15**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
59002			4,33	3,22	493.000	92.000	-0,523	25,52	MS	-
59003			4,05	3,76	414.000	51.000	-0,556	10,68	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.*



