

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: 2022-09-22**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50418			4,17	3,60	199.000	40.000	0,000	24,82	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: 5513**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-09-22**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50420			4,16	3,64	178.000	30.000	-0,530	21,00	MS	-
50422			3,92	3,40	203.000	7.000	-0,525	11,36	MS	-
50442			4,53	3,47	1.429.000	103.000	-0,525	23,15	MS	-
50444			4,37	3,44	60.000	10.000	-0,521	18,01	MS	-
50448			4,31	3,62	373.000	61.000	-0,525	23,20	MS	-
50451			3,93	3,18	351.000	20.000	-0,516	18,20	MS	-
50452			5,35	4,16	186.000	54.000	-0,533	35,09	MS	-
50453			4,00	3,75	140.000	11.000	-0,524	33,31	MS	-
50458			4,55	3,49	236.000	57.000	-0,527	17,04	MS	-
50740			3,50	3,05	1.528.000	87.000	-0,516	19,98	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.*

**Zbiralnica:** 5511

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-09-22**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50457			4,13	3,32	98.000	12.000	-0,500	11,67	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: 5519

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-09-22**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50455			4,45	3,82	266.000	32.000	-0,527	13,75	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: 5514**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-09-22**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50447			4,34	3,47	734.000	41.000	-0,530	15,25	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: 5521**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-09-22**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50445			4,42	4,18	176.000	12.000	-0,540	29,49	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: 5524**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2022-09-22**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50733			4,39	3,65	113.000	39.000	-0,529	11,30	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.*

