

KMETIJSKA ZADRUGA RADGONA, z.o.o.

Partizanska cesta 23

9250 GORNJA RADGONA

Zbiralnica: 5617

Kontrolor:

505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50376			5,41	3,73	127.000	31.000	-0,520	31,37	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: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50346			4,77	3,52	596.000	155.000	-0,525	22,34	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: 5318**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50356			3,91	3,12	242.000	29.000	-0,513	20,63	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: 5611**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50540			4,14	3,41	133.000	31.000	-0,524	23,24	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: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50542			4,02	3,04	1.133.000	338.000	-0,512	15,39	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: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50584			4,37	3,28	198.000	36.000	-0,515	15,06	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: 5652**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50537			3,44	2,89	463.000	130.000	-0,504	13,13	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: 5633**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50581			4,50	3,43	273.000	53.000	-0,518	21,45	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: 5612**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50548			3,69	3,08	690.000	462.000	-0,513	15,62	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: 5601**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50323			4,17	3,64	519.000	46.000	-0,524	23,69	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 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: 5509**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50431			4,45	3,32	107.000	120.000	-0,520	31,78	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: 5522**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50428			4,50	3,57	69.000	29.000	-0,523	19,75	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: 5506**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50432			4,70	3,69	264.000	20.000	-0,525	27,24	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: 5631**

Kontrolor:  
505 505-ZE RADGONA

**LABORATORIJSKO POROČILO O ODVZETIH VZORCIH Z DNE: 2021-05-04**

Šifra:	Priimek in ime:	Naslov:	TOL	BEL	CELICE	BAKT.	ZM_t	Sečnina	LAB	ZA.SN.
50479			4,24	3,50	388.000	30.000	-0,520	29,64	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.*

