



Tabela 5

## ANALIZA SIROVOG MLIJEKA

UZORCI KOJI SU U SISTEMU OTKUPA (dostavljeni preko subjekta u poslovanju sa mlijekom):

I UZORAK	
Ispitivani parametri	Metoda
Određivanje sadržaja mliječne masti (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja proteina (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja ukupne suhe tvari (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja bezmasne suhe tvari (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja laktoze (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja tačke mržnjenja (°C)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja somatskih stanica (/ml)	fluoro-opto-elektronskametoda
Određivanje sadržaja ukupnog broja bakterija (/ml)	metoda protočna citometrija
<b>CIJENA</b>	<b>8,00 KM + PDV = 9,36 KM</b>

II UZORAK	
Ispitivani parametri	Metoda
Određivanje sadržaja mliječne masti (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja proteina (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja ukupne suhe tvari (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja bezmasne suhe tvari (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja laktoze (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja tačke mržnjenja (°C)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja ukupnog broja bakterija (/ml)	metoda protočna citometrija
<b>CIJENA</b>	<b>6,00 KM + PDV = 7,02 KM</b>

SOMATSKE STANICE	
Ispitivani parametri	Metoda
Određivanje sadržaja somatskih stanica (/ml)	fluoro-opto-elektronskametoda
<b>CIJENA</b>	<b>2,14 KM + PDV = 2,50 KM</b>

UKUPAN BROJ BAKTERIJA	
Ispitivani parametri	Metoda
Određivanje sadržaja ukupnog broja bakterija (/ml)	<b>Metoda protočna citometrija</b>
<b>CIJENA</b>	<b>3,42 KM +PDV = 4,00 KM</b>

DOSTAVLJANJE REZULTATA	
Usluga dostavljanja rezultata analiza sirovog mlijeka putem SMSa	
<b>CIJENA</b>	<b>1,00 KM +PDV = 1,17 KM</b>

**UZORCI KOJI SU IZVAN SISTEMA OTKUPA:**

<b>KOMPLETNA ANALIZA</b>	
<b>Ispitivani parametri</b>	<b>Metoda</b>
Određivanje sadržaja mliječne masti (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja proteina (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja ukupne suhe tvari (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja bezmasne suhe tvari (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja laktoze (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja tačke mržnjenja (°C)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja somatskih stanica (/ml)	fluoro-opto-elektronskametoda
Određivanje sadržaja ukupnog broja bakterija (/ml)	metoda protočna citometrija
<b>CIJENA</b>	<b>10,00 KM + PDV = 11,70 KM</b>

<b>HEMIJSKA ANALIZA</b>	
<b>Ispitivani parametri</b>	<b>Metoda</b>
Određivanje sadržaja mliječne masti (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja proteina (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja ukupne suhe tvari (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja bezmasne suhe tvari (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja laktoze (%)	infracrvenaspektrometrija
Određivanje sadržaja tačke mržnjenja (°C)	infracrvenaspektrometrija
<b>CIJENA</b>	<b>5,00 KM + PDV = 5,85 KM</b>

<b>SOMATSKE STANICE</b>	
<b>Ispitivani parametri</b>	<b>Metoda</b>
Određivanje sadržaja somatskih stanica (/ml)	fluoro-opto-elektronskametoda
<b>CIJENA</b>	<b>5,00 KM + PDV = 5,85 KM</b>

<b>UKUPAN BROJ BAKTERIJA</b>	
<b>Ispitivani parametri</b>	<b>Metoda</b>
Određivanje sadržaja ukupnog broja bakterija (/ml)	Metoda protočna citometrija
<b>CIJENA</b>	<b>5,00 KM + PDV = 5,85 KM</b>

<b>TAČKA MRŽNJENJA</b>	
<b>Ispitivani parametri</b>	<b>Metoda</b>
Određivanje tačke mržnjenja (°C)	Krioskopska metoda
<b>CIJENA</b>	<b>5,00 KM + PDV = 5,85 KM</b>

