



ОРГАНИЗАЦИЈА ПОТРОШАЧА КРАГУЈЕВЦА

CONSUMERS ORGANIZATION KRAGUJEVAC

www.nops.org.yu; opk@infosky.net

Чланица Националне организације потрошача Србије (НОПС)

Извештај о испитивању животних намирница

Датум узорковања: 10.07.2007. године

Место узорковања:

- „М Родиф“ доо, Супермаркет Крагујевац, Зорана Ђинђића 13;

- ТП „Квин“ Крагујевац, Наша радња 6, Зорана Ђинђића бб

Врста намирница: пастеризовано млеко; јогурт

Врста испитивања: микробиолошко и физичко-хемијско

Испитивање извршио: Институт за заштиту здравља Крагујевац

Пројекат финансијски подржао Град Крагујевац

Испитивани узорци:

ПАСТЕРИЗОВАНО МЛЕКО

произвођач	паковање	садржај мл. масти
Сомболед, Сомбор	ПВЦ боца, 1 литар	2,8%
Имлек, Краљево	Брик паковање, 1 лит	2,8%
Милкоп, Рашка	Кеса, 1 литар	3,2%
Куч компани, Крагуј.	Кеса, 1 литар	2,8%
Млекара Младост, Кг.	Кеса, 1 литар	2,8%

ЈОГУРТ

произвођач	паковање	назив производа
Млекара Суботица	ПВЦ боца, 1 литар	АБ јогурт 1,6% мм
Млекара Валета	ПВЦ боца, ½ литра	Јогурт лајт 0,5% мм
Мица млекарица	ПВЦ боца, ½ литра	Јогурт 3,2% мм
Имлек, Београд	Чаша, 0,2 лит	Моја кравица 2,0% мм
Куч компани, Крагуј.	Кеса, ½ лит	Јогурт 0,5% мм
Милкоп, Рашка	Чаша, 0.18 лит	Дијет јогурт 0,5% мм
Млекара Младост, Кг.	Кеса, ½ литра	Лаки јогурт 0,5% мм
Сомболед, Сомбор	Чаша, 180 гр	Јогурт 3,2% мм
Млекара Шабац	Чаша, 0.2 лит	Јогурт 1,6% мм
Имлек, Краљево	Брик паковање ½ лит	Кефир 2,5% мм

ИЗВЕШТАЈ О МИКРОБИОЛОШКОМ ИСПИТИВАЊУ

Сви испитивани узорци потпуно одговарају нормама Правилника о микробиолошкој исправности намирница у промету, **ОСИМ:**

ЈОГУРТ произвођача „Мица млекарица“, из Новог Сада, 3,2% мм,
У чијем је саставу пронађена бактерија *Escherichia coli*;

ПАСТЕРИЗОВАНО МЛЕКО произвођача „Милкоп“ из Рашке, 3.2% мм
У чијем је саставу пронађена бактерија *Escherichia coli*

ИЗВЕШТАЈ О ФИЗИЧКО-ХЕМИЈСКОМ ИСПИТИВАЊУ

ПАСТЕРИЗОВАНО МЛЕКО

назив	параметар	дозвољ. вредн.	испитана вред.
Сомболед, Млеко 1 литар ПВЦ боца, 2.8% мм	степен киселости	макс. 8° SH	6,20
	садржај мл. масти	0,5 – 3,2%	2,8%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,5%	8,4%

назив	параметар	дозвољ. вредн.	испитана вред.
Имлек, Млеко 1 литар Брик пак. 2.8% мм	степен киселости	макс. 8° SH	5,50
	садржај мл. масти	0,5 – 3,2%	2,75%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,5%	8,96%

назив	параметар	дозвољ. вредн.	испитана вред.
Милкоп, Млеко 1 литар Кеса, 3.2% мм	степен киселости	макс. 8° SH	6,0
	садржај мл. масти	0,5 – 3,2%	3,0%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,5%	8,01%

назив	параметар	дозвољ. вредн.	испитана вред.
Куч компани, Млеко 1 литар Кеса, 2.8% мм	степен киселости	макс. 8° SH	6,30
	садржај мл. масти	0,5 – 3,2%	2,7%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,5%	8,76%

назив	параметар	дозвољ. вредн.	испитана вред.
Млекара Младост, Млеко 1 литар Кеса, 2.8% мм	степен киселости	макс. 8° SH	6,0
	садржај мл. масти	0,5 – 3,2%	2,8%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,5%	8,48%

ЈОГУРТ

назив	параметар	дозвољ.вредн.	испитана вред.
Мл. Суботица АБ Јогурт, ПВЦ боца 1 л, 1.6% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,0
	садржај мл. масти	0,5 – 3,0%	1,65%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	8,76%

назив	параметар	дозвољ.вредн.	испитана вред.
Млекара Валета Јогурт лајт, ПВЦ боца ½ л, 0.5% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,0
	садржај мл. масти	0,5 – 3,0%	0,55%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	8,31%

назив	параметар	дозвољ.вредн.	испитана вред.
Мица млекарица Јогурт, ПВЦ боца ½ л. 3.2% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,0
	садржај мл. масти	мин. 3,0%	3,45%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	7,85%

назив	параметар	дозвољ.вредн.	испитана вред.
Имлек јогурт Моја кравица, чаша 0.2 л, 2.0% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,10
	садржај мл. масти	0,5 – 3,0%	2,2%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	8,23%

назив	параметар	дозвољ.вредн.	испитана вред.
Куч Компани, Јогурт, кеса ½ л 0.5% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,0
	садржај мл. масти	0,5 – 3,0%	0,5%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	8,15%

назив	параметар	дозвољ.вредн.	испитана вред.
Милкоп Рашка, Дијет јогурт, чаша 0.18 л, 0.5% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,10
	садржај мл. масти	0,5 – 3,0%	1,50%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	8,27%

назив	параметар	дозвољ.вредн.	испитана вред.
Мл. Младост Лаки Јогурт, кеса ½ л. 0.5% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,10
	садржај мл. масти	0,5 – 3,0%	0,55%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	8,27%

назив	параметар	дозвољ. вредн.	испитана вред.
Сомболед Јогурт, чаша 180 г, 3.2% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,0
	садржај мл. масти	мин. 3,0%	3,41%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	9,42%

назив	параметар	дозвољ. вредн.	испитана вред.
Млекара Шабац, Јогурт, чаша 0.2 л 1.6% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,10
	садржај мл. масти	0,5 – 3,0%	1,65%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	9,43%

назив	параметар	дозвољ. вредн.	испитана вред.
Имлек, Кефир, Брик пак. ½ л 2.5% мм	рН вредност	мин. 4,0	4,0
	садржај мл. масти	0,5 – 3,0%	2,53%
	садржај суве мат. без масти	мин. 8,2%	8,33%

На основу резултата физичко - хемијског испитивања:

Пастеризовано млеко, 3.2% мм, произвођача „Милкоп“ Рашка не одговара члану 25 Правилника о квалитету и другим захтевима за млеко, млечне производе, композитне млечне производе и стартер културе, због смањене вредности садржаја суве материје без масти.

Јогурт произвођача „Мица млекарица“ Нови Сад не одговара члану 44 Правилника о квалитету и другим захтевима за млеко, млечне производе, композитне млечне производе и стартер културе, због смањене вредности садржаја суве материје млека без масти.

Посебне напомене:

Увидом стања на терену уочено је неадекватно обележавање производа (млека и јогурта у кеси) од стране Млекаре „Младост“ Крагујевац. Тиме потрошачи делимично или у потпуности нису у могућности да прочитају датум производње/рок употребе.

Произвођач „Сомболед“ из Сомбора изражава запремину јогурта у граммима, што је потпуно супротно Правилнику о квалитету и другим захтевима за млеко, млечне производе, композитне млечне производе и стартер културе.