

KAASKIRI PIIMA JA PIIMATOODETE MIKROBIOLOOGILISEKS JA KEEMILISEKS UURIMISEKS

Vorm KK-piim-01-2024

Täidab uuringute tellija:		Täidab laboratoorium:	
Ettevõtte/eraisiku nimi:		Proovi(de) registreerimisnumber:	
Registrikood (ettevõtte)/Isikukood (eraisik):			
Kontaktisiku/proovivõtja/tellija nimi ja allkiri:			
Postiaadress:		Proovide saabumise kuupäev ja kellaaeg:	
Sihtnumber:	Telefon:	Proovide vastuvõtja nimi ja allkiri:	
E-post:		Osakonna esindaja allkiri:	

Uuringutulemustest teatamine:*		Uuringute eest tasumine:*	
<input type="checkbox"/> postiga <input type="checkbox"/> tellija tuleb katseprotokollile laborisse ise järele		Kohapeal <input type="checkbox"/> sularahas või <input type="checkbox"/> pangakaardiga	
<input type="checkbox"/> digiallkirjastatud katseprotokoll <input type="checkbox"/> pdf		<input type="checkbox"/> Arvega, arve e-posti aadress:	

Info proovide kohta, mis kajastub katseprotokollil:						
Proovi nr	Proovi nimetus	Kogus	Pakendamise viis	Temp °C	Valmistamise aeg	Realiseerimise lõpp
1						
2						
3						
4						
5						

Proovi võtmise aeg (kuupäev, kellaaeg):	Kõlblikkusaja määramise korral proovide säilitustingimused, uuringutega alustamise kuupäev ja kellaaeg:
--	--

Proovi nr	osa-proovidena koond-proovina	MIKROBIOLOOGILISED NÄITAJAD	Proovi nr	KEEMILISED NÄITAJAD* (keemia osakond)	Proovi nr	KEEMILISED NÄITAJAD* (instrumentaalanalüüsi osakond)
		Aeroobsed mikroorganismid		Toitumisalane teave vastavalt määrusele (EL) 1169/2011: energiasisaldus (kJ/kcal), rasv, millest küllastunud rasvhapped, süsivesikud, millest suhkrud, valk, sool (Na x 2,5) Lisainfo: https://labris.agri.ee/et/hinnakiri/toiduanaluuside_paketid		
		<i>Enterobacteriaceae</i>				
		<i>Escherichia coli</i>				
		<i>Coli</i> -laadsed bakterid				
		Koagulaaspositiivsed stafülokokid		Energeetiline väärtus: energiasisaldus kJ/kcal, rasvad, süsivesikud, valgud Lisainfo: https://labris.agri.ee/et/hinnakiri/toiduanaluuside_paketid		
		<i>Staphylococcus aureus</i>				
		<i>Bacillus cereus</i>		Rasv		Rasvhappeline koostis (GC)
		<i>Clostridium perfringens</i>		Valk		Kolesterool (GC)
		Pärmseened		<input type="checkbox"/> Niiskus <input type="checkbox"/> Kuivaine		Gluteen (glueenivabas tootes)
		Hallitusseened		Tuhk		Sool (Na x 2,5)
		Antibakteriaalsete ainete jäägid		Keedusool (kloriidid)		A-vitamiin (retinool)
		Somaatilised rakud		pH		Provitaamin A (β-karoteen)
		<i>Salmonella</i> spp.		Üldhappesus		<input type="checkbox"/> C (askorbiinhape) <input type="checkbox"/> K vitamiin
		<i>Listeria monocytogenes</i> (cfu/g)		Külmumistäpp		<input type="checkbox"/> D ₃ <input type="checkbox"/> E (tokoferool)
		<i>Listeria monocytogenes</i> (25 g)		<input type="checkbox"/> Nitritid <input type="checkbox"/> Nitraadid		<input type="checkbox"/> B ₁ <input type="checkbox"/> B ₂ <input type="checkbox"/> B ₃ <input type="checkbox"/> B ₅ <input type="checkbox"/> B ₆
		<i>Cronobacter</i> spp.		Laktoos laktoosivabades ja vähendatud laktoosisaldusega toodetes (allhankena)		Suhkrud HPLC, sh glükoos, fruktoos, sahharoos, laktoos
		Mesofiilsed ja termofiilsed spore moodustavad bakterid		Sensoorne analüüs		<input type="checkbox"/> Bensoe- , <input type="checkbox"/> sorbiinhape
		Termofiilsed aeroobsed bakterid		Uurea		Elemendid: <input type="checkbox"/> As <input type="checkbox"/> Cd <input type="checkbox"/> Pb
				Peroksüdaas		<input type="checkbox"/> Hg <input type="checkbox"/> Se <input type="checkbox"/> Cr <input type="checkbox"/> Ni <input type="checkbox"/> Mn
				<input type="checkbox"/> Fosfataas <input type="checkbox"/> Fosfataas spektrofotomeetriliselt		<input type="checkbox"/> Sn <input type="checkbox"/> Fe <input type="checkbox"/> Zn <input type="checkbox"/> Cu
				Kiudained (ensümaatilise)		<input type="checkbox"/> Na <input type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/> Ca <input type="checkbox"/> Mg <input type="checkbox"/> P
				Kiudained (ensümaatilise + HPLC)		Mittepiimarasv (GC)

Kliendi märkused:

tulemused esitada koos mõõtemääramatusega

* märgista vajalik