

KAASKIRI TOIDU MIKROBIOLOOGILISEKS JA KEEMILISEKS UURIMISEKS

Täidab uuringute tellija:		Täidab laboratoorium:	
Ettevõtte/eraisiku nimi:		Proovi(de) registreerimisnumber:	
Registrikood (ettevõtte)/Isikukood (eraisik):			
Kontaktisiku/proovivõtja/tellijaga 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"/> Tavapostiga <input type="checkbox"/> Tellija tuleb katseprotokollile laborisse ise järele <input type="checkbox"/> Katseprotokoll pdf-koopia e-postiga (originaal jääb laborisse) <input type="checkbox"/> Digiallkirjastatud katseprotokoll e-postiga	Kohapeal <input type="checkbox"/> sularahas või <input type="checkbox"/> pangakaardiga <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: Pakett 1: [energiasisaldus (kJ/kcal), rasv, süsivesikud, valk] Pakett 2: [energiasisaldus (kJ/kcal), rasv sh küllastunud rasvhapped, süsivesikud sh suhkrud, valk, sool (Na x 2,5)]		
			<i>Enterobacteriaceae</i>				
			<i>Escherichia coli</i>				
			<i>Coli</i> -laadsed bakterid				
			Koagulaaspositiivsed stafülokokid		Rasv		Rasvhappeline koostis (GC)
			<i>Staphylococcus aureus</i>		Valk		Kolesterool (GC)
			<i>Bacillus cereus</i>		Niiskus		Gluteen (glueenivabas tootes)
			<i>Clostridium perfringens</i>		Kuivaine		<input type="checkbox"/> Bensoe-, <input type="checkbox"/> sorbiinhape
			Pärmseened		Tuhk		Sool (Na x 2,5)
			Hallitusseened		Keedusool (kloriidid)		A-vitamiin (retinool)
			<i>Salmonella</i> spp.		pH		Provitaamin A (β-karoteen)
			<i>Listeria monocytogenes</i> (25 g)		Üldhappesus		<input type="checkbox"/> C (askorbiinhape) <input type="checkbox"/> D ₃ <input type="checkbox"/> E
			<i>Listeria monocytogenes</i> (cfu/g)		Veeaktiivsus		<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
					Vees lahustuv kuivaine (Brix)		Suhkrud HPLC, sh glükoos, fruktoos, sahharoos, laktoos
					Laktoos laktoosivabades toodetes (ensümaatilisel)		Tärklis (HPLC)
					Sensoorne analüüs		Elemendid: <input type="checkbox"/> As <input type="checkbox"/> Cd <input type="checkbox"/> Pb <input type="checkbox"/> Hg <input type="checkbox"/> Se <input type="checkbox"/> Cr <input type="checkbox"/> Ni <input type="checkbox"/> Mn
					Sensoorne analüüs eeltöödeldud proovist		<input type="checkbox"/> Sn <input type="checkbox"/> Fe <input type="checkbox"/> Zn <input type="checkbox"/> Cu <input type="checkbox"/> Na <input type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/> Ca <input type="checkbox"/> Mg <input type="checkbox"/> P
					Kiudained (ensümaatiline)		Eeterlikud õlid (kõõmned)
					Kiudained (ensümaatiline + HPLC)		Sulfit

Kliendi märkused:
 tulemused esitada koos mõõtemääramatusega

* märgista vajalik