

Veterinaar- ja Toidulaboratoorium**Maksja:****AGROTURISM OÜ**Tammesalu, Kanavere küla, Kose vald
75105 Harjumaa**Saaja:****AGROTURISM OÜ**Tammesalu, Kanavere küla, Kose vald
75105 Harjumaa**Arve**

Arve number: 53143311

Kuupäev: 01.12.2014

Maksetähtaeg: 15.12.2014

Makse saaja: Rahandusministeerium**SEB Pank: EE891010220034796011****Swedbank: EE932200221023778606****Viitenumber: 11100531433116**

TL140 7013

Nimetus	Kogus	Ühik	Hind (EUR)	Maksumus kokku (EUR)
Listeeria määramine toidus	5,000	TK	17,83	89,15
Hallitus- ja pärmseened arvuline	1,000	TK	7,08	7,08
Summa kokku ilma KM-ta				96,23
Käibemaks				20% 19,25
Arve kokku (EUR)				115,48

Koostaja: Pille Vare
+3726035810

Kontaktandmed:
Veterinaar- ja Toidulaboratoorium
Kreutzwaldi 30
51006 Tartu
Telefon: +372 7386 100
E-mail: info@vetlab.eeRegistrikood: 70000065
Tehingupartneri kood: O13001
KMKR number: EE100550984



KATSEPROTOKOLL
NR. TL1407013-BT

Lehekül nr: 1 (1)⁰⁰⁵
Väljastamise kuupäev: 01.12.2014

Analüüside tellija AgroTurism OÜ		
Postiaadress Tammesalu, 75105, Kanavere küla, Kose vald, Harjumaa	Saatedokumendi nr.	
	Faksi nr	
	Telefoni nr.	5270536

Proovivõtu kuupäev	19.11.2014	Saandumise kuupäev	20.11.2014 14:30
Uurimise kuupäev	24.11.2014-01.12.2014	Uurimise eesmärk	enesekontroll
Proovi nr.	Prooviliik	Toote nimetus	
1-5	Valmistoidud	Marja-vadakutarretis, valm. 19.11.2014, real.l. 24.11.2014	

Analüüs	Analüüsi kood	Meetod	Ühik
Listeria monocytogenes toiduainetes ja söötades	BT-Lister	EVS-EN ISO 11290-1/A1	25 g
Hallitusseente määramine toidus ja söödas	BT-hallitus	NMKL 98(4)	cfu/g
Pärmseente määramine toidus ja söödas	BT-pärmid	NMKL 98(4)	cfu/g

TULEMUSED:

Proovi nr.	Analüüs		
	BT-Lister	BT-hallitus	BT-pärmid
1	ei leitud	<1,0·10 ¹ *	<1,0·10 ¹ *
2	ei leitud		
3	ei leitud		
4	ei leitud		
5	ei leitud		

Allkiri:

Toidumikrobioloogia talituse juhataja		Kristel Lilles
--	--	----------------

Tulemused kehtivad analüüsiks toodud proovide kohta.
Katseprotokoll ei tohi esitada osade kaupa labori kirjaliku loata.

* koondproov

Kestvuskatse: proove hoitud +2...+6⁰ C juures.
Analüüsid tehtud: 24.11.2014

Koopia: olja.markova@gmail.com