

ANALÜÜSIAKT EE15008630 - Mesi

Tellijä: Mitt, Meelis

Laborisse tulek: 11.11.2015 15:14

Analüüsi lõpp: 17.11.2015 16:45

Proovivõtukoht: Väikse-Järve talu, Meegaste küla, Puka vald, Valgamaa

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsaldus
Diastaasi aktiivsus	IHC method 6.2	38,9		>8
Invertaasi aktiivsus	IHC method 9	158	U/kg	
Hüdroksümetüülfurfuraal	IHC method 5.3	1,7	mg/kg	<40
Niiskus	IHC method 1	18,2	%	<20

Õietolmu analüüs (ei ole akrediteeritud)

Õietolmu hulk: väga palju.

Loetud teri: 684

Ristõielised	-	40 %
Valge ristik, mesikas	-	31 %
Sarikalised	-	14 %
Aasristik	-	6 %
Roosõielised	-	3 %
Paju	-	2 %
Kõrrelised	-	2 %

Üksikute teradena esinesid veel angervaksa, paakspuu, tulikaliste, liilialiste, ohaka ja muud korvõieliste, galeega, sea-ja hiireherne ning muude liblikõieliste õietolmu.

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Voro /



17.11.2015

OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus



Reg kood: 10057662 KMKR: EE100067066 TP: 010404
SEB Pank SWIFT: EEUHEE2X IBAN: EE251010022002522004

Arve nr. MA04929
Kuupäev: 17.11.15

Meelis Mitt
Väikse-Järve talu
Meegaste küla, Puka vald
Eesti

Maksetingimus:
Tähtaeg: 17.11.15
Tellimuse nr.: T003567

Kirjeldus	Kogus	Ühik	Ühiku hind	Summa
Mee analüüs	1	kompl.	63,00	63,00
			Kokku EUR (KM-ta)	63,00
			20% KM	12,60
			Kokku tasuda EUR	75,60

Arve väljastaja:
Anna Aunap
anna.aunap@klab.ee

Arve tasumisel palume maksekorraldusele märkida arve number: MA04929

OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus

Kesklabor
Marja 4d
10617 Tallinn
Tel.: 611 2900
info@klab.ee

Tartu osakond
Vaksali 17a
50410 Tartu
Tel.: 730 7279
tartu@klab.ee

Virumaa osakond
Pargi 15
41537 Jõhvi
Tel.: 332 4470
virumaa@klab.ee

Pärnu osakond
Roheline 64
80035 Pärnu
Tel.: 4434210
parnu@klab.ee

Lk. 1-1