

VAAD Agroķīmijas departaments,
 Agroķīmijas laboratorija
 Lielvārdes ielā 36/38, Rīga, LV – 1006
 t.67553231; 67553539, fakss 67553682

Testēšanas pārskats 719-720/183-2015-A

Saņemts: 01.06.2015.

Pasūtītājs, tā adrese, tālrunis: SIA Līcezers AT, Ikšķiles nov., „Ezerlīči”, tel.27018522.

Testējamais paraugs: **Augsne** (par paraugu ņemšanu un transportēšanu atbild klientis)

1 pp. 2 no 2

Parauga reģistr. Nr. (Laboratorijas)	Parauga apzīmējums (Klienta)	Reakcija pH KCl	Organiskās vielas %	Ca laktāta ekstraktā				1 M KCl ekstraktā			EDTA šķīstošie				Udenī šķīst. B, mg kg ⁻¹
				K ₂ O	P ₂ O ₅	Mg		Ca	S-SO ₄	Cu	Mn	Zn	mg kg ⁻¹		
720/183	Ikšķiles nov., „Ezerlīči”	5,7	7,7	77	82	403		2132	-	-	-	-	-	-	-
Testēšanas metodes															
		LVS ISO 10390:2006	1. metode	3. metode	3. metode	4. metode	5.2 metode*	6. metode	12. metode				7. metode		
2014.g. 29.augusta LR ZM Kārība Nr.21 „Augšņu agroķīmiskās izpētes un izpētes rezultātu novērtēšanas kārtība” 6.pielikums „Augšnes agroķīmisko analīžu metodes”															

5.2 metode* nav akreditācijas sfērā

Testēšanas izpildes datums: 04.06.2015. Testēšanas pārskata sagatavošanas datums: 08.06.2015. **Daļas vadītāja: S. Vucāne**

Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrēto testēšanas paraugu. Bez testēšanas laboratorijas rakstiskas atļaujas nav atļauta testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā.