



SIA "Vides audits" laboratorija
Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006
tālr.: 67556152
www.videsaudits.lv
info@videsaudits.lv



09.05.2022

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 1688-25.04-22

1. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: Līčezers AT, SIA

Adrese: "Ezerlīči", Tinūžu pag., Ogres nov., LV-5052

Tālrunis: 29584437

2. Pasūtītāja informācija par paraugiem:

Objekts: Urdziņas

Paraugu ņemšanas datums: 25.04.2022

N.p.k.	Nemšanas vieta	Parauga veids
1	Urdziņas	augšne

3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Trauka veids	Daudzums
1	plastmasas maiss	2kg

Paraugu pieņemšanas datums: 25.04.2022, plkst. 14:30

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 25.04.2022/09.05.2022

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - Urdziņas				
Organisko vielu saturs	%	16.2	0.8	LVS EN 13039:2012
Vides reakcija, pH (KCl)	pH vien.	5.4	0.2	ISO 10390:2021
K ₂ O (kalcija laktāta ekstraktā)	mg/kg	15.3	-	LVS ISO 9964-3:2000
P ₂ O ₅ (kalcija laktāta ekstraktā)	mg/kg	17.6	1.6	LVS EN ISO 6878-4:2004
Magnijs, Mg (kalcija laktāta ekstraktā)	mg/kg	380	-	LVS EN ISO 7980:2000
Kalcijs, Ca (1M KCl ekstraktā)	mg/kg	1168	-	LVS EN ISO 7980:2000
Sausna	%	41.0	2.0	LVS ISO 11465:2006+TC1

Nosakamo rādītāju koncentrācijas dotas uz dabīgi mitra parauga masu.

~ uzdotā nenoteiktība ir paplašinātā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot A tipa (statistisko) pieeju un pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina 95% ticamības līmeni.

Rezultāti, kas mazāki par metodes noteikšanas robežu (MDL), uzdoti ar zīmi "<".

Skaitlis, kas atrodas aiz zīmes "<", ir vienāds ar MDL.

Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem paraugiem!

Paraugu ņemšanu veicis pasūtītājs.

Testēšanas laboratorija nav atbildīga par pasūtītāja sniegtajām ziņām p.2.

Laboratorijas vadītājas vietniece: Natalija Gorbunova