



Valsts aģentūra
„Latvijas Nacionālais
akreditācijas birojs”

Eiropas Akreditācijas kooperācijas Daudzpusējā līguma (EA MLA) dalībnieks testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju, produktu, personu un pārvaldības sistēmu sertificēšanas institūciju, inspicēšanas, validācijas un verificēšanas institūciju akreditācijas jomās

AKREDITĀCIJAS APLIECĪBA

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"
ar šo apliecina, ka

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību Augsnes Laboratorija laboratorija

Reģistrācijas numurs: 40203200933

Juridiskā adrese: Kumbri iela 1-3, Druva, Saldus pag., Saldus nov., LV-3862

atbilst standarta LVS EN ISO/IEC 17025:2017 prasībām un
ir kompetenta veikt testēšanu

Akreditācija periods no 2020. gada 6. augusta līdz 2025. gada 5. augustam

Lēmums pieņemts 2022. gada 16. septembrī, Rīgā
Akreditācijas apliecība Nr. LATAK-T-636-01-2020 uz 3 lapām

*Informācija par atbilstības novērtēšanas institūcijas atrašanās vietām, akreditācijas sfēru un akreditācijas statusu ir pieejama Aģentūras oficiālajā tīmekļa vietnē www.latak.gov.lv (Institūcijas Nr. T-636)
Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs", Brīvības iela 55, Rīga, LV-1010, Latvija
E-pasts: pasts@latak.gov.lv; tālrunis +371 67373051*



Adrese:

Vienības iela 15/17, Druva, Saldus pag., Saldus nov., LV-3862

Akreditācijas sfēra

augšnes fizikāli ķīmiskā testēšana

Testēšanas objekts	Nosakāmie rādītāji	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas numurs	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums,standarti, metodes*	Informācijas avots	Darbības vietas**
Augšne	Pieejamais fosfors	L-MA 002/6	Pieejamā fosfora spektrofotometriskā noteikšana augsnē ar <i>Mechlich-3</i> metodi		
	Pieejamais kālijs	L-MA 005/4	Pieejamā kālija liesmas fotometriskā noteikšana augsnē ar <i>Mechlich-3</i> metodi		
	pH _{CaCl₂}	LVS EN ISO 10390:2022	Augšne, apstrādāti bioatkritumi un dūņas. pH noteikšana (ISO 10390:2021)/ <i>Soil, treated biowaste and sludge - Determination of pH (ISO 10390:2021)</i>		
	Organiskā oglekļa saturs	L-MA 004/4	Organiskā oglekļa saturs noteikšana augsnē ar <i>Walkley-Black</i> metodi		

*Institūcija norāda tos dokumentus, kuros noteiktas konkrētas prasības, kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti metožu izpildes kritēriji vai pieļaujamās robežvērtības, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

** Uzrāda, ja ir vairākas atrašanās vietas

G. Jaunbērziņa-Beitika

Valsts aģentūras "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs" direktore

D. Tauriņa

Akreditācijas komisijas priekšsēdētājs/-a

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU