

AKREDITAVIMO PAŽYMĖJIMAS Nr. LA.01.153

Nacionalinis akreditacijos biuras patvirtina, kad

atitinka

Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Fitosanitarinių tyrimų laboratorija (skyrius)

LST EN ISO/IEC 17025:2018

reikalavimus

juridinio asmens pavadinimas: Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos
juridinio asmens kodas: 302526112

ir yra kompetentinga vykdyti:

augalų, augalinių produktų, jų kenkėjų ir susijusių kitų objektų tyrimus

Žemiau pateikiama akreditavimo sritis yra neatskiriama šio akreditavimo pažymėjimo dalis. Veiklos vykdymo vietų adresai nurodyti akreditavimo srityje

Atitikties vertinimo įstaiga akredituota nuo: **2015-11-13**

Pažymėjimas išduotas / galioja nuo: **2025-11-11**

Dėstoma versija patvirtinta: **2025-10-30**

Pažymėjimas galioja iki: **2030-11-10**

Direktorė



DĀLIA BALEŽENTĒ

Pažymėjimas gali būti pakeistas, jo galiojimas sustabdytas arba panaikintas Nacionalinio akreditacijos biuro sprendimu. Informacija apie galiojančių akreditavimo pažymėjimų duomenis skelbiama interneto svetainėje nab.lrv.lt.





AKREDITAVIMO SRITIS (lanksti)*

Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Fitosanitarinių tyrimų laboratorija (skyrius), akredituota LST EN ISO/IEC 17025:2018 atitikčiai

Veiklos vykdymo vietos adresas:

Sukilėlių g. 9A, 11351 Vilnius

Tiriamasis/bandomasis objektas arba ėminys	Tiriamieji/bandomieji komponentai, parametrai ar charakteristikos	Dokumento, nustatančio metodus, žymuo, skyrius, punktas	Metodo tipas, principas ir/arba naudojama įranga (jei taikoma)
BAKTERIJOS			
Augalai Kenkėjai: ekstraktai ir bakterijų kultūros	Bakterijų tyrimas	SVP.B.3(3) (EPPO PM 7/20)	Išskyrimas po praturtinimo
Augalai Kenkėjai: bakterijų kultūros, suspensijos	Bakterijų tyrimas	SVP.B.1(3) (EPPO PM 7/59)	
Augalai Kenkėjai: bakterijų kultūros, suspensijos Kiti su augalais susiję objektai: vanduo	Bakterijų tyrimas	SVP.B.2(3) (EPPO PM 7/21)	Išskyrimas
Augalai Kenkėjai: bakterijų kultūros, suspensijos Kenkėjai: ekstraktai	Bakterijų tyrimas	SVP.B.1(2) (EPPO PM 7/59, EPPO PM 7/97)	
Augalai Kenkėjai: bakterijų kultūros, suspensijos Kenkėjai: ekstraktai	Bakterijų tyrimas	SVP.B.2(2) (EPPO PM 7/21, EPPO PM 7/97)	Imunofluorescencinė analizė (IF)

Tiriamasis/bandomasis objektas arba ėminys	Tiriamieji/bandomieji komponentai, parametrai ar charakteristikos	Dokumento, nustatančio metodus, žymuo, skyrius, punktas	Metodo tipas, principas ir/arba naudojama įranga (jei taikoma)
Augalai	Bakterijų tyrimas	SVP.MOL.12(1) (EPPO PM 7/21, EPPO PM 7/59)	Polimerazės grandininė reakcija (toliau – PGR)
Kenkėjai: bakterijų kultūros, suspensijos			
Kenkėjai: ekstraktai			
Augalai	Bakterijų tyrimas	SVP.MOL.12(2) (EPPO PM 7/20)	
Kenkėjai: ekstraktai			
Kenkėjai: ekstraktai ir bakterijų kultūros			
Augalai	Bakterijų tyrimas	SVP.MOL.12(2) (EPPO PM 7/24)	Tikrą laiką polimerazės grandininė reakcija (toliau – TL-PGR)
Kenkėjai: ekstraktai			
Augalai	Bakterijų tyrimas	SVP.MOL.12(2) (EPPO PM 7/21, EPPO PM 7/59)	
Kenkėjai: bakterijų kultūros, suspensijos			
Kenkėjai: ekstraktai			
FITOPLAZMOS			
Augalai	Fitoplazmų tyrimas	SVP.MOL.9 (EPPO PM 7/79)	PGR
Kenkėjai: ekstraktai			
GRYBAI IR-OOMICETAI			
Augalai	Grybų ir oomicetų tyrimas	SVP.M.8 (EPPO PM 7/66, EPPO PM 7/91)	Auginimas mitybinėse terpėse ir morfologinis, morfometrinis
Kenkėjai: grybų, oomicetų kultūros			
Kenkėjai: grybų, oomicetų kultūros	Grybų ir oomicetų tyrimas	SVP.M.3 (EPPO PM 7/28)	Ekstrakcija ir morfologinis, morfometrinis
Kiti su augalais susiję objektai: auginimo substratas			
Augalai	Grybų ir oomicetų tyrimas	SVP.MOL.7 (EPPO PM 7/91)	TL-PGR
Kenkėjai: grybų, oomicetų kultūros			
Kenkėjai: ekstraktai			
Augalai	Grybų ir oomicetų tyrimas	SVP.MOL.10 (EPPO PM 7/17)	
Kenkėjai: grybų, oomicetų kultūros			
NEMATODAI			
Augaliniai produktai	Laisvai gyvenančių nematodų tyrimas	SVP.N.2 (EPPO PM 7/119, EPPO PM 7/4)	Baermann piltuvėlis, vizualinis
Augalai			
Kenkėjai: vabzdžiai			

Tiriamasis/bandomasis objektas arba ėminys	Tiriamieji/bandomieji komponentai, parametrai ar charakteristikos	Dokumento, nustatančio metodus, žymuo, skyrius, punktas	Metodo tipas, principas ir/arba naudojama įranga (jei taikoma)
Augaliniai produktai			
Augalai	Laisvai gyvenančių nematodų tyrimas	SVP.N.2 (EPPO PM 7/4)	
Kenkėjai: nematodai			Vizualinis, morfometrinis
Kenkėjai: vabzdžiai			morfologinis,
Augalai			
Kenkėjai: nematodai	Laisvai gyvenančių nematodų tyrimas	SVP.N.2 (EPPO PM 7/41)	
Kiti su augalais susiję objektai: auginimo substratas			
Kiti su augalais susiję objektai: auginimo substratas	Laisvai gyvenančių nematodų tyrimas	SVP.N.2 (EPPO PM 7/119, EPPO PM 7/41)	Oostenbrink plovimas, vizualinis
Augaliniai produktai			
Kenkėjai: nematodai	Laisvai gyvenančių nematodų tyrimas	SVP.MOL.10 (EPPO PM 7/4)	
Kenkėjai: ekstraktai			TL-PGR
Kiti su augalais susiję objektai: auginimo substratas			
Kenkėjai: nematodai	Cistas sudarančių nematodų tyrimas	SVP.MOL.10 EPPO PM 7/40	
Kenkėjai: ekstraktai			
Augalai			
Kiti su augalais susiję objektai: auginimo substratas	Laisvai gyvenančių nematodų tyrimas	SVP.MOL.9 (EPPO PM 7/41)	PGR
Kenkėjai: nematodai			
Kiti su augalais susiję objektai: auginimo substratas	Cistas sudarančių nematodų tyrimas	SVP.N.1(1) (EPPO PM 7/119, EPPO PM 7/40)	Flotacijos, vizualinis
Kiti su augalais susiję objektai: auginimo substratas	Cistas sudarančių nematodų tyrimas	SVP.N.1(2) (EPPO PM 7/40)	Morfologinis, morfometrinis
Kenkėjai: nematodai			
VABZDŽIAI			
Kenkėjai: vabzdžiai	Vabzdžių tyrimas	SVP.E.2 (EPPO PM 7/124)	Morfologinis
		SVP.E.2 (EPPO PM 7/137)	
Kenkėjai: vabzdžiai	Vabzdžių tyrimas	SVP.E.3 (EPPO PM 7/3)	Vizualinis, morfologinis
		SVP.E.5 (EPPO PM 7/74)	
Kenkėjai: vabzdžiai			
Kenkėjai: ekstraktai	Vabzdžių tyrimas	SVP.MOL.10 (EPPO PM 7/3, EPPO PM 7/124)	TL-PGR

Tiriamasis/bandomasis objektas arba ėminys	Tiriamieji/bandomieji komponentai, parametrai ar charakteristikos	Dokumento, nustatančio metodus, žymuo, skyrius, punktas	Metodo tipas, principas ir/arba naudojama įranga (jei taikoma)
VIRUSAI			
Augalai	Virusų tyrimas	SVP.V.1(1) (EPPO PM 7/32, EPPO PM 7/125)	Imunofermentinė analizė (DAS – ELISA)
Augalai	Virusų tyrimas	SVP.MOL.9 (EPPO PM 7/152)	PGR
Kenkėjai: ekstraktai			
Augalai	Virusų tyrimas	SVP.MOL.10 (EPPO PM 7/146)	Tikrą laiką atvirkštinė transkripcijos polimerazės grandininė reakcija (TL AT-PGR)
Kenkėjai: ekstraktai			
Augalai	Virusų tyrimas	SVP.MOL.11 (EPPO PM 7/152)	Naujos kartos sekoskaita: PGR produktų iš genominės medžiagos sekoskaita, įskaitant bioinformatinę duomenų analizę
Kenkėjai: ekstraktai			

* Nustatyti ir taikomi visai akreditavimo sričiai lankstumo atvejai:

1 lankstumo atvejis – akreditavimo srityje pateiktų tyrimų metodus aprašančių dokumentų naujų leidimų arba juos pakeičiančių dokumentų ar lygiavertė dokumentų taikymas;

2 lankstumo atvejis – akreditavimo srityje pateikto metodo taikymas naujam tiriamajam objektui;

3 lankstumo atvejis – akreditavimo srityje pateikto metodo taikymas naujiems komponentams/ parametrų/ charakteristikoms.

Aktuali akreditavimo sritis skelbiama interneto svetainėje adresu: <https://vatzum.lrv.lt>

Akreditavimo pažymėjimas pasirašytas kvalifikuotu elektroniniu parašu kaip Nacionalinio akreditacijos biuro direktoriaus įsakymo, kuriuo jis patvirtintas, priedas