

Zoznam testovacích pracovísk zaradených do Národného monitorovacieho programu SLP v SR ku dňu 12. 03. 2024

P.č.	Testovacie pracovisko	Adresa	Číslo osvedčenia	Dátum udelenia Doba platnosti	Kontakt	Oblasť štúdií	Typy látok
1	Biomedicínske centrum Slovenskej akadémie vied, v.v.i. LABORATÓRIUM DIAGNOSTIKY A PREVENIE RICKETTSIOVÝCH A CHLAMÝDIOVÝCH NÁKAZ	Virologický ústav Slovenská akadémia vied Dúbravská cesta 9 845 05 Bratislava	G-027	30. 01. 2023 30. 01. 2025	Ing. Ľudovít Škultéty, PhD. RNDr. Zuzana Sekeyová, PhD. tel.: +421 2 59 30 24 18 e-mail: zuzana.sekeyova@savba.sk	Sérologické štúdie	Diagnostické prípravky in vitro, povrchové makromolekuly a korpuskule rickettsií a chlamýdií.
2	Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied, v.v.i. Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie ODDELENIE BUNKOVEJ FARMAKOLÓGIE A VÝVINOVEJ TOXIKOLÓGIE ODDELENIE TKANIVOVÝCH KULTÚR A BIOCHEMICKÉHO INŽINIERSTVA ODDELENIE TOXIKOLÓGIE A CHOVU LABORATÓRNYCH ZVIERAT	Centrum experimentálnej medicíny Slovenská akadémia vied Dúbravská cesta 9 841 04 Bratislava Dobrá Voda 360, 919 54 Dobrá Voda	G-031	15. 05. 2023 15. 05. 2025	RNDr. Mojmír MACH, PhD., tel.: +421 2 32 29 57 00 e-mail: mojmír.mach@savba.sk Dr.rer.nat., Ing. Helena Kandárová, ERT tel.: +421 2 32 29 57 24 e-mail: helena.kandarova@savba.sk RNDr. Michal Dubovický, CSc. tel.: +421 2 32 29 57 18 e-mail: michal.dubovicky@savba.sk	toxikologické štúdie a štúdie bezpečnosti	Humánne lieky, veterinárne lieky, priemyselné chemikálie, zdravotnícke pomôcky, kozmetika, aditíva do potravín a krmív.
3	Centrum testovacích laboratórií Slovenskej zdravotníckej univerzity LABORATÓRIUM TOXIKOLÓGIE, LABORATÓRIUM IMUNOTOXIKOLÓGIE, EXPERIMENTÁLNE ZVERINCE, LABORATÓRIUM EXPERIMENTÁLNEJ A KLINICKEJ BIOCHÉMIE	Slovenská zdravotnícka univerzita Limbová 12 833 03 Bratislava	G-036	17. 07. 2023 17. 07. 2025	Mgr. E. Němcová tel.: +421 2 59 37 05 26 e-mail: eva.nemcova@szu.sk MVDr. Dagmar Zeljenková, CSc., e-mail: dagmar.zeljenkova@szu.sk MUDr. Jana Tulinská, PhD. e-mail: jana.tulinska@szu.sk	Štúdie toxicity, mutagenity <i>in vivo</i> a <i>in vitro</i> , štúdie teratogenity a reprodukcie, testy kožnej senzibilizácie a imunotoxikologické štúdie	Humánne lieky, prípravky na ochranu rastlín, veterinárne lieky, potravinové a krmovínové doplnky, kozmetické výrobky, priemyselné látky a prípravky, biocídy, zdravotnícke pomôcky, predmety bežného používania, dezinfekčné prípravky, čistiace prostriedky, odpadové a povrchové vody, xenobiotiká.
4	Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave Odbor laboratórných činností SKÚŠOBNÉ LABORATÓRIUM ANALÝZY PESTICÍDOV	Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave, Matúškova 21, 833 16 Bratislava	G-040	22. 05. 2023 22. 05. 2025	Ing. Eva Frančiaková tel.: +421 2 59 88 02 72 e-mail: eva.franciakova@uksup.sk Ing. Mária Juhásová tel.: +421 2 59 88 03 64 e-mail: maria.juhasova@uksup.sk	Fyzikálno-chemické štúdie, analytické štúdie	Chemické látky, prípravky na ochranu rastlín
5	L.I. Medved's Research Center of Preventive Toxicology, Food and	Heroiv oboroni 6, 03023 Kiev, Ukraine	G-042	12.03.2024 12.03.2026	Prof. Mykola Prodanchuk MD e-mail: ecohyntox@gmail.com	Štúdie toxicity, mutagenity,	Humánne a veterinárne lieky a liečivá, pesticídy,

P.č.	Testovacie pracovisko	Adresa	Číslo osvedčenia	Dátum udelenia Doba platnosti	Kontakt	Oblasť štúdií	Typy látok
	Chemical Safety, Ministry of health, Ukraine CENTER FOR PREVENTIVE AND REGULATORY TOXICOLOGY					farmakokinetiky, fyzikálno-chemické štúdie, ekotoxikologické štúdie, poľné štúdie	kozmetické látky, potravínové doplnky, priemyselné chemické látky a prípravky, biocídy.
6	Clinfarm Ltd. Bioanalytical Laboratory	Tarasa Shevchenka Str. 3, Irpín-city, Kyivska oblast, 08200 Ukraine	G-043	01.12.2023 01.12.2025	Volodymyr O. Doroschu e-mail: office@clinfarm.com.ua Nataliya Kravets e-mail: nataliya_k@clinfarm.com.ua	Bioequivalenčné štúdie	Humánne a veterinárne lieky a liečivá.
7	AXON Neuroscience R&D Services SE ODDELENIE EXPERIMENTÁLNEJ A KLINICKEJ FARMAKOLÓGIE A IMUNOLÓGIE	AXON Dvořákovo nábrežie 10, 811 02 Bratislava Dúbravská cesta 9, 845 10 Bratislava	G-045	24.02.2024 24.02.2026	Ing. Roman Sivák tel.: +421 2 20 92 16 20 e-mail: office@axon-neuroscience.eu Mgr. Branislav Kováčech PhD. tel.: +421 2 54 78 81 00 e-mail: kovacech@axon-neuroscience.eu	Sérologické štúdie	Humánne lieky.
8	LLC „ACRO VET LAB“ PHARMACO-KINETICS LABORATORY ANIMAL STUDIES DEPARTMENT	Privokzalna str. 15A, Pylipovichi village, Borodianka district, Kiev region, Ukraine, 07840	G-046	16.12.2023 16.12.2025	Doc. Natalia V. Kuts, PhD. tel.: +380 (50) 351 41 35 e-mail: nku@acrovvet.org	Fyzikálno-chemické, analytické štúdie, farmakokinetické štúdie, vrátane bioequivalenčných štúdií	Veterinárne lieky a liečivá.
9	Galenika Fitofarmacija a.d. LABORATORY OF PHYSICO- CHEMICAL TESTING	Batajnicksi drum bb, 11080 Beograd, Serbia	G-047	29.10.2023 29.10.2025	Dragan Nenadović tel.: +381 113 07 23 01 e-mail: nenadovic@fitofarmacija.rs	Fyzikálno-chemické, analytické štúdie	Pesticídy.
10	Territorial Branch of the Republican State Enterprise with the Right of Economic Management "National Center for the Expertise of Medicines and Medical Devices" Committee for Quality Control and Safety of Goods and Services of the Ministry of Health of the Republic of Kazakhstan LABORATORY OF PHARMACOLOGICAL TESTS	Baytursynov Str. 40A, Almaty, 050012, Republic of Kazakhstan	G-051	02.08.2023 02.08.2025	Valentina Shnaukshta e-mail: V.Shnaukshta@dari.kz Ph.D Nazgul Myzhanova e-mail: n.myzhanova@dari.kz	Farmakokinetické, vrátane bioequivalenčných štúdií	Lieky, zdravotnícke pomôcky a zariadenia.

P.č.	Testovacie pracovisko	Adresa	Číslo osvedčenia	Dátum udelenia Doba platnosti	Kontakt	Oblasť štúdií	Typy látok
11	Univerzita Komenského v Bratislave Jesseniova lekárska fakulta UK v Martine LABORATÓRIUM SLP ŠTÚDIÍ ÚSTAV FARMAKOLÓGIE A CENTRÁLNY ZVERINEC	Univerzita Komenského v Bratislave Jesseniova lekárska fakulta UK v Martine Malá Horá 4A, 036 01 Martin	G-054	13.08.2022 13.08.2024	prof. RNDr. Soňa Fraňová, PhD. tel.: +421 432 63 36 02 sona.franova@uniba.sk RNDr. Henrieta Blahušiak Drobková, PhD. tel.: +421 915 881 137 e-mail: henrieta.drobkova@uniba.sk	Toxikologické štúdie	Lieky a liečivá.
12	Fyse, s.r.o. ODDELENIE LABORATÓRIUM SLP	Fyse, s.r.o. Školská 88 991 09 Koláre	G-055	25.05.2022 25.05.2024	Ing. Ján Šoltész tel.: +421 903 805 742 e-mail: lab@fyse.sk	Poľné štúdie	Stanovenie reziduí pesticídov.