

Zoznam testovacích pracovísk zaradených do Národného monitorovacieho programu SLP v SR ku dňu 1. 6. 2018

	Testovacie pracovisko	Adresa	Číslo osvedčenia	Dátum udelenia Doba platnosti	Kontakt	Oblasť štúdií	Typy látok
1	<i>EL spol. s r.o.</i> STREDISKO LABORÁTORNYCH PRÁC	<i>EL spol. s r.o.</i> <i>Radlinského 17A/1575 052 01 Spišská Nová Ves</i>	G 017	<i>16. 09. 2014 16 .09. 2019* platnosť pozastavená na vlastnú žiadosť od 1..62018</i>	<i>Ing. E. Blahut, CSc., Ing. Kamil Šimo tel.: 053/ 44 24 740, 41 92 322 e-mail: blahut@elsro.sk elsro@elsro.sk</i>	<i>Fyzikálno-chemické a analytické štúdie, štúdie ekotoxicity, biologické testovanie, štúdie mikrobiologickej bezpečnosti, štúdie biologickej odbúrateľnosti, stabilné štúdie</i>	<i>Lieky, liečivá a pomocné látky, farmaceutické suroviny, veterinárne lieky a liečivé produkty, výživové a krmovínové doplňky, kozmetické produkty, biocídy, pesticídy, pôdne pomocné látky a pestovateľské substráty, odpady a výluhy, priemyselné chemikálie a prípravky, detergenty</i>
2	hameln rds a.s. SEKCIA PRE PREDKLINICKÝ A KLINICKÝ VÝSKUM ODDELENIE BIOLOGICKÝCH ŠTÚDIÍ (BIO) ODDELENIE ANALYTICKÉHO A BIOANALYTICKÉHO VÝVOJA (ABD)	hameln rds a.s. Horná 36 900 01 Modra	G 026	26. 06. 2015 26. 06. 2020	RNDr. Marián Gono tel.: 033/ 69 04 124 Ing. Marta Múčková, PhD., tel.: 033/ 69 04 412 e-mail: m.gono@hameln-rds.com M.Muckova@hameln-rds.com	Štúdie toxicity, mutagenity, farmakokinetiky a metabolizmu, mikrobiológia, imunochémia, biochémia. Klinicko-chemické testovanie	Humánne lieky, veterinárne lieky, priemyselné chemikálie, zdravotnícke pomôcky, kozmetika, aditíva do potravín a krmív.
3	Biomedicínske centrum SAV * LABORÁTORIUM DIAGNOSTIKY A PREVENIE RICKETTSIOVÝCH A CHLAMÝDIOVÝCH NÁKAZ	Virologický ústav SAV Slovenská akadémia vied Dúbravská cesta 9 845 05 Bratislava	G 027	28. 01. 2016 28. 01. 2021	Ing. Ľudovít Škultéty, PhD. RNDr. Zuzana Sekeyová, PhD. tel.: 02/ 59 30 24 18 e-mail: zuzana.sekeyova@savba.sk	Sérologické štúdie	* organizačná zmena na Biomedicínske centrum SAV od 1.1.2016 Diagnostické prípravky in vitro, povrchové makromolekuly a korpuskule rickettsií a chlamýdií
4	Vedeckovýskumná základňa Slovenskej zdravotníckej univerzity LABORÁTORIUM TOXIKOLÓGIE, LABORÁTORIUM IMUNOTOXIKOLÓGIE, EXPERIMENTÁLNE ZVERINCE	Slovenská zdravotnícka univerzita Limbová 12 833 03 Bratislava	G 036	15. 07. 2013 15. 07. 2018	Mgr. E. Němcová tel.: 02/ 59 370 526 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 doplňky, kozmetické výrobky, priemyselné látky a prípravky, biocídy, zdravotnícke pomôcky, predmety bežného používania, dezinfekčné prípravky, čistiace prostriedky, odpadové a povrchové vody, xenobiotiká.
5	Odbor laboratórných činností TESTOVACIE PRACOVISKO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave, Matúškova 21,	G 040	19. 05. 2014 19. 05. 2019	Ing. Eva Frančiaková, riaditeľka odboru laboratórných činností tel: 02/ 59 880 272 e-mail: eva.franciakova@uksup.sk Ing. Mária Juhássová, vedúca testovacieho pracoviska	Fyzikálno-chemické štúdie, analytické štúdie	Chemické látky, prípravky na ochranu rastlín Platnosť osvedčenia bola pozastavená od 13.5.2015 do 6.9.2016 na vlastnú žiadosť.

	Testovacie pracovisko	Adresa	Číslo osvedčenia	Dátum udelenia Doba platnosti	Kontakt	Oblasť štúdií	Typy látok
		833 16 Bratislava			tel: 02 /59 880 364 e-mail: maria.juhasova@uksup.sk		
6	L.I. Medved's Research Center of Preventive Toxicology, Food and Chemical Safety, Ministry of health, Ukraine CENTER FOR PREVENTIVE AND REGULATORY TOXICOLOGY	Heroiv oboroni 6, 03023 Kiev, Ukraine	G 042	09.03. 2015* 09.03.2020	Prof. Mykola Prodanchuk MD e-mail: mykola_pr@list.ru	Štúdie toxicity, mutagenity, farmakokinetiky, fyzikálno-chemické štúdie, poľné štúdie	Humánne a veterinárne lieky a liečivá, pesticídy, kozmetické látky, potravinové doplnky, priemyselné chemické látky a prípravky, biocídy. Predchádzajúci certifikát platný len do 11.8.2014 *
7	CLINFARM Ltd. BIOANALYTICKÉ LABORATÓRIUM	3, Tarasa Shevchenka Str., Irpin-city, Kyivska oblast, 08200, Ukraine	G 043	28. 11. 2014 28. 11. 2019	Volodymyr O. Doroschuk, director office@clinfarm.com.ua Nataliya Kravets, QA manager e-mail: nataliya_k@clinfarm.com.ua	Bioequivalenčné štúdie	Humánne a veterinárne lieky a liečivá
8	Shemyakin and Ovchinnikov Institute of Bioorganic Chemistry (Branch), RAS BIOLOGICAL TESTING LABORATORY Pushchino	Prospekt Nauki 6, 142290 Pushchino, Moscow Region, 142290, Russia	G 044	16.7.2016 16.7.2021	Prof. Murashev Arkady Nikolaevich MD e-mail: murashev@bibch.ru	Štúdie toxicity, mutagenicity, analytická a klinická chémia	Humánne a veterinárne lieky a liečivá, pesticídy, kozmetické látky, potravinové doplnky, priemyselné chemické látky a prípravky, biocídy.
9	AXON Neuroscience R&D Services SE ODDELENIE EXPERIMENTÁLNEJ A KLINICKEJ FARMAKOLÓGIE	AXON Dvořákovo nábrežie 10, 811 02 Bratislava Dúbravská cesta 9, 845 10 Bratislava	G-045	21.02.2014 21.02.2017	Ing. Roman Sivák, +421 2 20921620, office@axon-neuroscience.eu Mgr. Branislav Kováčech, PhD., 02/54 78 81 00 kovacech@axon-neuroscience.eu	Sérologické štúdie	Humánne lieky
10	LLC „ACRO VET LAB“ PHARMACO-KINETICS LABORATORY	Privokzalna str. 15A, Pylipovichi village, Borodianka district, Kiev region, Ukraine, 07840	G-046	14.12.2015 14.12.2018	Doc. Natalia V. Kuts, PhD. +380(50)3514135 e-mail: nku@acrovvet.org	Fyzikálno-chemické, analytické štúdie	Veterinárne lieky a liečivá
11	Galenika Fitofarmacija a.d. LABORATORY OF PHYSICO-CHEMICAL TESTING	Batajnicksi drum bb, 11080 Beograd, Serbia	G-047	26.10.2016 26.10.2019	Dragan Nenadović, +381 11 3072 301 e-mail: nenadovic@fitofarmacija.rs	Fyzikálno-chemické, analytické štúdie	Pesticídy
12	Institute of Toxicology of Federal Medico-Biological Agency	Bechtereva Str. 1, St. Petersburg, 192019 Russian Federation	G-048	19.10.2017 19.10.2020	Maxim Ivanov + 78123650680 e-mail: m.b.ivanov@toxicology.ru	Toxikologické štúdie	pharmaceutical products industrial chemicals

	Testovacie pracovisko	Adresa	Číslo osvedčenia	Dátum udelenia Doba platnosti	Kontakt	Oblasť štúdií	Typy látok
13	Federal Budgetary Establishment of Science, «Federal Scientific Center of Hygiene named after F.F.Erisman» of the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing	Semashko 2, 141014 Mytishchy Russian Federation	G-049	20.12.2017 20.12.2020	Valerij Rakitskij +74955861144 e-mail: pesticidi@yandex.ru	Poľné štúdie	Pesticídy
14	Federal state department of health « Moscow hygiene and epidemiologic center» Test facility for non-clinical trials in the GLP	Grafskiy lane, Moscow, 129626 Russian Federation	G-050	24.05.2018 24.05.2021	Nikolay Zavialov, doctor of medical sciences, Elena Šipilova, QA e-mail: kor- -lina@yandex.ru	Ekotoxikologické štúdie	Chemické látky

Vysvetlivky:

* Zmena názvu, organizačná zmena, iná informácia

** *Pozastavená platnosť osvedčenia na základe žiadosti testovacieho zariadenia*