|  | **Testovacie pracovisko** | **Adresa** | **Číslo osvedčenia** | **Dátum udelenia Doba platnosti** | **Kontakt** | **Oblasť štúdií** | **Typy látok** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Biomedicínske centrum SAV  **Laboratórium diagnostiky a prevencie rickettsiových a chlamýdiových nákaz** | Virologický ústav SAV 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](mailto:zuzana.sekeyova@savba.sk) | Sérologické štúdie | Diagnostické prípravky in vitro, povrchové makromolekuly a korpuskule rickettsií a chlamýdií. |
| 2 | Centrum experimentálnej medicíny SAV  Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie  **ODDELENIE BUNKOVEJ FARMAKOLÓGIE A VÝVINOVEJ TOXIKOLÓGIE**  **ODDELENIE TKANIVOVÝCH KULTÚR A BIOCHEMICKÉHO INŽINIERSTVA**  **ODDELENIE TOXIKOLÓGIE A CHOVU LABORATÓRNYCH ZVIERAT** | Dúbravská cesta 9  841 04 Bratislava  Dobrá Voda 360,  919 54 Dobrá Voda | G 031 | 14. 05. 2021  14. 05. 2023 | RNDr. Mojmír MACH, PhD.,  tel.: +421 2 32 29 57 00  e-mail: mojmír.mach@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,**  **Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie, Experimentálne zverince** | Slovenská zdravotnícka univerzita Limbová 12 833 03 Bratislava | G 036 | 16. 07. 2018 16. 07. 2023 | Mgr. E. Němcová  tel.: +421 2 59 37 05 26  e-mail: [eva.nemcova@szu.sk](mailto:eva.nemcova@szu.sk)  MVDr. Dagmar Zeljenková, CSc.,  e-mail: [dagmar.zeljenkova@szu.sk](mailto:dagmar.zeljenkova@szu.sk)  MUDr. Jana Tulinská, PhD.  e-mail: [jana.tulinska@szu.sk](mailto:jana.tulinska@szu.sk) | Štúdie toxicity, mutagenity *in vivo* a *in vitro*, štúdie teratogenity a reprodukcie, testy kožnej senzibilizácie a imunotoxikologické štúdie | Humánne lieky, prípravky na ochranu rastlín, veterinárne lieky, potravinové a krmovinové 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 laboratórnych činností  **SKÚŠOBNÉ LABORATÓRIUM ANALÝZY PESTICÍDOV** | Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave, Matúškova 21, 833 16 Bratislava | G 040 | 21. 05. 2021  21. 05. 2023 | Ing. Jana Vargová, PhD.,  tel.: +421 2 59 88 0343  e-mail: [uksup@uksup.sk](mailto:uksup@uksup.sk)  Ing. Eva Frančiaková  tel.: +421 2 59 88 02 72  e-mail: [eva.franciakova@uksup.sk](mailto: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 Chemical Safety, Ministry of health, Ukraine  **CENTER FOR PREVENTIVE AND REGULATORY TOXICOLOGY** | Heroiv oboroni 6, 03023 Kiev, Ukraine | G 042 | 11.03.2022  11.03.2024 | Prof. Mykola Prodanchuk MD  e-mail: [ecohyntox@gmail.com](mailto:ecohyntox@gmail.com) | Štúdie toxicity, mutagenity, farmakokinetiky, fyzikálno-chemické štúdie, ekotoxikologické štúdie, poľné štúdie | Humánne a veterinárne lieky a liečivá, pesticídy, kozmetické látky, potravinové doplnky, priemyselné chemické látky a prípravky, biocídy. |
| 6 | Clinfarm Ltd.  **Bioanalytical Laboratory** | Tarasa Shevchenka Str. 3, Irpin-city, Kyivska oblast, 08200 Ukraine | G 043 | 30.11.2021  30.11.2023 | Volodymyr O. Doroschu  e-mail:  [office@clinfarm.com.ua](mailto:office@clinfarm.com.ua)  Nataliya Kravets  e-mail:  [nataliya\_k@clinfarm.com.ua](mailto:nataliya_k@clinfarm.com.ua) | Bioequivalenčné štúdie | Humánne a veterinárne lieky a liečivá. |
| 7 | **BIOLOGICAL TESTING CENTER**  Shemyakin and Ovchinnikov Institute of Bioorganic Chemistry | Prospekt Nauki 6, 142290 Pushchino, Moscow Region, 142290, Russia | G 044 | 17.7.2021  17.7.2023 | Prof. Murashev Arkady Nikolaevich MD  e-mail:  [murashev@bibch.ru](mailto: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. |
| 8 | 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 | 23.02.2022 23.02.2024 | Ing. Roman Sivák  tel.: +421 2 20 92 16 20  e-mail:  [office@axon-neuroscience.eu](mailto:office@axon-neuroscience.eu)  Mgr. Branislav Kováčech PhD.  tel.: +421 2 54 78 81 00  e-mail:  [kovacech@axon-neuroscience.eu](mailto:kovacech@axon-neuroscience.eu) | Sérologické štúdie | Humánne lieky. |
| 9 | LLC „ACRO VET LAB“  **PHARMACO-KINETICS LABORATORY**  **ANIMAL STUDIES DEPARTMENT** | Privokzalna str. 15A, Pylipovichi village, Borodianka district, Kiev region, Ukraine, 07840 | G-046 | 15.12.2018  15.12.2023 | Doc. Natalia V. Kuts, PhD.  tel.: +380 (50) 351 41 35  e-mail: nku@acrovet.org | Fyzikálno-chemické, analytické štúdie, farmakokinetické štúdie, vrátane bioequivalenčných štúdií | Veterinárne lieky a liečivá. |
| 10 | Galenika Fitofarmacija a.d.  **LABORATORY OF PHYSICO-CHEMICAL TESTING** | Batajnicki drum bb, 11080 Beograd, Serbia | G-047 | 28.10.2021  28.10.2023 | Dragan Nenadović  tel.: +381 113 07 23 01  e-mail: nenadovic@fitofaramcija.rs | Fyzikálno-chemické, analytické štúdie | Pesticídy. |
| 11 | 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 | 25.05.2021  25.05.2023 | Jekaterina Skvorcova  e-mail:  dpt@mossanexpert.ru  Elena Šipilova  e-mail:  kor-lina@yandex.ru | Ekotoxikologické štúdie | Chemické látky. |
| 12 | 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 | 01.08.2021  01.08.2023 | Valentina Shnaukshta  e-mail:  [V.Shnaukshta@dari.kz](mailto:V.Shnaukshta@dari.kz)  Ph.D Nazgul Myzhanova  e-mail:  [n.myzhanova@dari.kz](mailto:n.myzhanova@dari.kz) | Farmakokinetické, vrátane bioequivalenčných štúdií | Lieky, zdravotnícke pomôcky a zariadenia. |
| 13 | **TEST FACILITY OF ROSTOV-ON-DON** branch of Federal State Budgetary Institution "Information and Methodological Center for Expertise, Stocktaking and Analysis of Circulation of Medical Products" of the Federal Service on Surveillance in Healthcare | 344037, Russian Federation, Rostov region,  municipal district of the “City of Rostov-on-Don”, Rostov-on-Don, Chentsova Str., 71B/63B | G-052 | 26.02.2022  26.02.2024 | Irina Chumakova  tel.: +790 96 40 01 93  e-mail: r2806914@yandex.ru | Štúdie toxicity |  |
| 14 | 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](mailto: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. |
| 15 | Fyse, s.r.o.  **ODDELENIE GLP LABORATÓRIUM** | 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. |