

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Data przygotowania wykazu: 21/06/2024 r., aktualizacja z dnia 21/06/2024 r.:

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
	[NAZWA I PEŁNY ADRES CERTYFIKOWANEJ JEDNOSTKI BADAWCZEJ]	[mm.rrrr] Pierwszej, kolejnych		[1-8, 9:określić]	[Full/Re-i/ Fac/Sa/FSI/ [Ic/Nic/Rfp/]	
1.	AGRECO Sp. z o.o. Oddział Gać Gać 64 A 55-200 Oława	08.2018 07.2020 08.2022; 09.2022	21/2022/DPL	6 (część polowa) 6 (część polowa) 6 (część polowa)	Full [Ic] Full [Ic] Full [Ic]	
2.	Agrineo Rafał Figurski Stare Olszyny 4A 09-142 Załuski	05.2022; 07.2022	12/2022/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	
3.	ALAB plus sp. z o.o. WLD ALAB plus – ALAB bioscience ul. Stępińska 22/30 00-739 Warszawa	07.2023; 09.2023	24/2023/DPL	9: badania histopatologiczne	Full [Ic]	
4.	ANADIAG SAS Oddział w Polsce ul. Sadowa 16/22 95-100 Zgierz	09.2013 02.2014 06.2015 05.2017 06.2019 05.2021 05.2023	17/2023/DPL	6 (część polowa) 6 (część polowa) 6 (część polowa) 6 (część polowa) 6 (część polowa) 6 (część polowa) 6 (część polowa)	Full [Ic] Fac [Ic] Full [Ic] Full [Ic] Full [Ic] Full [Ic] Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
5.	BioGuide Technologies Co., Ltd. (BGT) Building 8, IFST-CAAS 2 Yuanmingyuan West Road, Haidian District Beijing 100193 China	03.2018	22/2023/DPL	1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		07.2021		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic] (kontrola zdalna)	
		07.2023		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
6.	Celon Pharma S.A. Laboratorium Bioanaliz ul. Marymoncka 15 05-152 Kazuń Nowy	05.2021; 06.2021	29/2023/DPL	9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		10.2023		9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
7.	Centrum Biotechnologii Bakteriofagów Proteon Pharmaceuticals SA ul. Płocka 35/43 93-134 Łódź	03.2015; 04.2015	32/2023/DPL	9: badania mikrobiologiczne	Full [Ic]	Do dnia:19.12.2023 r. Proteon Pharmaceuticals SA Dział Mikrobiologii ul. Tylna 3 90-364 Łódź
		02.2017		9: badania mikrobiologiczne	Full [Ic]	
		02.2019		9: badania mikrobiologiczne	Full [Ic]	
		02.2021		9: badania mikrobiologiczne		
		10.2023		9: badania mikrobiologiczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
8.	Centrum Medycyny Doświadczalnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku ul. Marii Skłodowskiej – Curie 24A 15-276 Białystok	12.2012	31/2023/DPL	1, 2, 9: badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		12.2014		2, 9: badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		07.2016		2, 9: badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2018		2	Full [Ic]	
		04.2020			Sa [Ic]	
		10.2023		2	Full [Ic]	
9.	Centrum Medycyny Translacyjnej Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie ul. Nowoursynowska 100 02-797 Warszawa	05.2022; 07.2022	17/2022/DPL	9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Full [Ic]	
10.	CIECH Agro DPL ul. Chemików 1 37-310 Nowa Sarzyna	09.2018; 04.2019; 08.2019	12/2023/DPL	1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	Do dn. 6.07.2021 r. Laboratorium Fizykochemiczne Środków Ochrony Roślin CIECH ul. Rydygiera 8 01-793 Warszawa
		05.2021; 06.2021		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		04.2023		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
11.	EcoTox Alliance Sp. z o.o. ul. prof. dr. Mieczysława Michałowicza nr 12 43-300 Bielsko-Biała Miejsce wykonywania badań: EcoTox Alliance Sp. z o.o. ul. Kalinowa 2 43-520 Zaborze	06.2022	10/2022/DPL	4; 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
12.	Eurofins Agroscience Services sp. z o.o. ul. Parkowa 6 64-530 Kaźmierz	10.2006	19/2023/DPL	6 (część polowa)	FSI [Ic]	
		11.2008		6 (część polowa)	FSI [Ic]	
		12.2010		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		08.2013		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		07.2015		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		09.2016		5 (część polowa); 6 (część polowa)	Sa [Ic]	
		10.2017		5 (część polowa); 6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2019		5 (część polowa); 6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2021		5 (część polowa); 6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2023		6 (część polowa)	Full [Ic]	
13.	EUROFINS Dermscan Poland Sp. z o.o. ul. Ignacego Matuszewskiego 12 80-288 Gdańsk Miejsce wykonywania badań: Laboratorium Badawcze ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk	05.2014, 06.2014	8/2024/DPL	2 (badania <i>in vitro</i>)	Full [Ic]	Do dn. 13.05.2024 EUROFINS Dermscan Poland Sp. z o.o. Laboratorium Badawcze ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk Do dn. 04.07.2022 r. DERMSCAN Poland Sp. z o.o. Laboratorium Badawcze ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk
		06.2016		2 (badania <i>in vitro</i>)	Full [Ic]	
		06.2018		2 (badania <i>in vitro</i>)	Full [Ic]	
		04.2020		2 (badania <i>in vitro</i>)	Sa [Ic]	
		03.2022		2 (badania <i>in vitro</i>)	Full [Ic]	
		02.2024		2 (badania <i>in vitro</i>)	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
14.	Europejski Instytut Biomedyczny Sp. z o.o. ul. Bartycka 63a lok. 6 00-716 Warszawa Miejsce wykonywania badań: Europejski Instytut Biomedyczny Sp. z o.o. ul. Nałkowskiej 5 05-410 Józefów Europejski Instytut Biomedyczny Sp. z o.o. ul. Radiowa 6 01-485 Warszawa	06.2017; 09.2017	9/2024/DPL	9: biokompatybilność <i>in vitro</i>	Full [Ic]	Do dn. 03.06.2022 r. Konmex Sp. z o.o. ul. Bartycka 63a lok. 6 00-716 Warszawa Miejsce wykonywania badań: Konmex Sp. z o.o. ul. Nałkowskiej 5 05-410 Józefów Konmex Sp. z o.o. ul. Radiowa 6 01-485 Warszawa Do dn. 22.06.2021 r. Konmex Sp. z o.o. ul. Nałkowskiej 5 05-410 Józefów
		10.2019		9: biokompatybilność <i>in vitro</i> , 9: biokompatybilność <i>in vivo</i>	Full [Ic]	
		04.2021; 06.2021		2, 9: biokompatybilność <i>in vitro</i> , biokompatybilność <i>in vivo</i> , analizy chemiczne	Full [Ic]	
		04.2021			Sa [Nic]	
		04.2022		2, 9: biokompatybilność <i>in vitro</i> , biokompatybilność <i>in vivo</i> , analizy chemiczne	Full [Ic]	
		04.2024		2, 9: biokompatybilność <i>in vitro</i> , biokompatybilność <i>in vivo</i> , analizy chemiczne	Full [Ic]	
15.	Fertico Sp. z o.o. Placówka Badawcza Goliany 43 05-620 Błędów Laboratorium ul. Mogielnicka 33 05-600 Grójec	03.2017; 04.2017	19/2022/DPL 11/2023/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	Do dn. 14.10.2019. Fertico Sp. z o.o. Sp. z o.o. Agricultural Research Service.
		06.2019; 07.2019; 09.2019		6 (część polowa); 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		07.2020		6 (część polowa); 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		04.2022; 07.2022		6 (część polowa); 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		04.2023; 05.2023		1; 9: badania składu środków ochrony roślin	Sa [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
16.	Field Research Support Helmut Zöllner ul. Dworcowa 2 64-000 Kościan	08.2017; 10.2017	20/2023/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2019		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2021		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2023		6 (część polowa)	Full [Ic]	
17.	GBA Polska Sp. z o. o. AGRO Services ul. Rydygiera 8, budynek 1 01-793 Warszawa	06.2022; 09.2022; 11.2022	23/2022/DPL	6 (część polowa); 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
18.	Gdański Uniwersytet Medyczny ul. M. Skłodowskiej-Curie 3a 80-210 Gdańsk Miejsce wykonywania badań: Wydział Lekarski Katedra i Zakład Biochemii Laboratorium Bioanalityczne ul. Dębinki 1 80-211 Gdańsk	09.2021	7/2024/DPL	9: analizy chemiczne; 9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	Do dnia 23.04.2024 r.: Laboratorium Bioanalityczne GUMed
		11.2023; 04.2024		9: analizy chemiczne; 9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
19.	Green & Source sp. z o.o. ul. Na Stoku 6/6 26-600 Radom	06.2023; 08.2023	21/2023/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	
20.	ICB Pharma Tomasz Świętosławski, Paweł Świętosławski Spółka Jawna ul. Lema 10 43-600 Jaworzno	10.2015; 12.2015	13/2023/DPL	1; 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		11.2017		1; 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		11.2019		1; 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		03.2021		1; 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		02.2023; 03.2023		1; 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
21.	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk ul. Rudolfa Weigla 12 53-114 Wrocław	10.2015	26/2023/DPL	9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej; 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	Do 28.05.2021. Ludwik Hirszfeld Institute of Immunology and Experimental Therapy Polish Academy of Sciences
		06.2017		9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej; 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		05.2019		9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej; 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		04.2021		9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		09.2023		9: analizy chemiczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
22.	Instytut Medycyny Pracy im. prof. dra med. J. Nofera ul. Św. Teresy od Dzieciątka Jezus 8 91-348 Łódź	01.2009	7/2023/DPL	3	Full [Ic]	
		12.2010		3, 9: - badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej genotoksyczości/ mutagenności, - badania histopatologiczne w ocenie działania toksycznego i kancerogennego substancji i mieszanin chemicznych	Full [Ic]	
		04.2013		3, 9: - badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej genotoksyczości/ mutagenności, - badania histopatologiczne w ocenie działania toksycznego i kancerogennego substancji i mieszanin chemicznych	Full [Ic]	
		04.2015		2, 3, 8, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej	Full [Ic]	
		12.2016		2, 3, 8, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej	Fac [Ic]	
		06.2017			Sa [Ic]	
		12.2018; 01.2019			Sa [Nic]	
		04.2017; 12.2018; 01.2019		2, 3, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej	Re-i [Ic] Full [Ic]	
		01.2021			Sa [Nic]	
		01.2021		2, 3, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej	Full [Ic]	
		12.2022		3, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
23.	Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy Oddział Sośnicowice Laboratorium Badania Jakości Środków Ochrony Roślin ul. Gliwicka 29 44-153 Sośnicowice	09.2008	24/2022/DPL	1	Full [Ic]	
		10.2010		1	Full [Ic]	
		09.2012		1, 9: badania składu środków ochrony roślin	Full [Ic]	
		11.2014		1, 9: badania składu środków ochrony roślin	Full [Ic]	
		10.2016		1, 9: badania składu środków ochrony roślin	Full [Ic]	
		11.2018		1, 9: badania składu środków ochrony roślin	Full [Ic]	
		10.2020		1, 9: badania składu środków ochrony roślin	Full [Ic]	
		10.2022		1, 9: badania składu środków ochrony roślin	Full [Ic]	
24.	Jiangsu BioGuide Laboratory Co., Ltd. Test sites: No. 9, Changyang Road Wujin Economic Development Zone Changzhou, Jiangsu China P.C. 213145 West side of Jinyun Road Kuntin West Taihu Innovation Industrial Base Changzhou, Jiangsu P.R. China Room 110, No.18 Fuyu Road Haiyu Town Changshu Jiangsu P.R. China	03.2018	18/2023/DPL	1,6 (część analityczna) 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		07.2021		1,6 (część analityczna) 9: analizy chemiczne	Full [Ic] (kontrola	
		07.2023		1,6 (część analityczna) 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
25.	Jiangsu Limin Laboratory Co., Ltd. 19/F., Building B, Keji Chuangxin Bldg. No.5, Xinmofan Road Nanjing, Jiangsu China	07.2019	14/2022/DPL	1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		07.2022		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic] (kontrola zdalna)	
26.	JOINN Laboratories Inc., (Suzhou) 1 Joinn Road Taicang Biomedical Industrial Park Suzhou, Jiangsu, 215421 China	08.2015	23/2023/DPL	2, 3, 8, 9: toksykokinetyka	Full [Ic]	
		08.2017		2, 3, 8, 9: toksykokinetyka	Full [Ic]	
		07.2021		2, 3, 8, 9: toksykokinetyka	Full [Ic] (kontrola zdalna)	
		07.2023		2, 3, 8, 9: toksykokinetyka	Full [Ic]	
27.	Laboratorium Badawcze SORBOLAB Sp. z o.o. ul. Zaniemyska 11 61-029 Poznań	05.2012	15/2022/DPL	1, 9: badania analityczne, badania skuteczności	Full [Ic]	Poprzednia nazwa: Laboratorium Badawcze SORBO
		10.2012		4, 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		05.2013		2	Full [Ic]	
		05.2014		1, 2, 4, 6 (część analityczna), 9: badania analityczne, badania skuteczności	Full [Ic]	
		06.2016		1, 2, 4, 6 (część analityczna), 9: badania analityczne, badania skuteczności	Full [Ic]	
		06.2018		1, 2, 4, 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne, badania skuteczności	Full [Ic]	
		09.2020		1, 2, 4, 9: analizy chemiczne, badania skuteczności	Full [Ic]	
		08.2021		9: badania histopatologiczne	Sa [Ic]	
		05.2022		1, 2, 4, 9: analizy chemiczne, badania skuteczności, badania histopatologiczne	Full [Ic]	
		05.2022			Sa [Nic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
28.	LymeLab Pharma sp. z o.o. sp.k. ul. Trylogii 2/16 01-982 Warszawa Miejsce wykonywania badań (część polowa): LymeLab Pharma sp. z o.o. sp.k. Cebulki 19 13-124 Kozłowo	09.2022; 10.2022	20/2022/DPL	6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		02.2024	4/2024/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
29.	MABION S.A. Ul. Gen. Mariana Langiewicza 60 95-050 Konstantynów Łódzki Miejsce wykonywania badań: Centrum Badawczo - Rozwojowe Biotechnologicznych Produktów Lecznicznych MABION S.A. ul. Fabryczna 17 90-344 Łódź	11.2011	6/2024/DPL	1, 9: badania bioanalityczne, badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej dla substancji chemicznych	Full [Ic]	Do dnia:02.04.2024 Centrum Badawczo - Rozwojowe MABION S.A. ul. Fabryczna 17 90-344 Łódź
		11.2013		1, 9: badania bioanalityczne, badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej dla substancji chemicznych	Full [Ic]	
		02.2016; 03.2016		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		02.2018		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		07.2020		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		03.2022		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		02.2024		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
30.	Ośrodek Medycyny Doświadczalnej (OMD) Uniwersytetu Medycznego w Lublinie ul. Jaczewskiego 8d 20-090 Lublin	07.2020; 11.2020	34/2023/DPL	4	Full [Ic]	
		02.2023; 11.2023		2, 4	Full [Ic]	
31.	Polska Akademia Nauk Zakład Ichtiologii i Gospodarki Rybackiej w Gołyszach Zaborze, ul. Kalinowa 2 43-520 Chybie	11.2023; 12.2023	1/2024/DPL	4	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
32.	Pracownia Doświadczalna Centrum Badawczo-Rozwojowe American Heart of Poland S.A. Osiedlowa 19A 43-426 Kostkowice	11.2021; 12.2021	33/2023/DPL	9 biokompatybilność <i>in vivo</i>	Full [Ic]	
		11.2023; 05.2023		9 biokompatybilność <i>in vivo</i>	Full [Ic]	
33.	Reckitt Benckiser (Poland) Sp. z o.o. Centrum Badawczo-Rozwojowe ul. Okunin 1 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki	07.2013	10/2023/DPL	1	Full [Ic]	Do dn: 05.11.2015 r. Scientific Services Group (SSG) Research and Development (R&D) Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp. z o.o ul. Okunin 1 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki
		09.2015		1	Full [Ic]	
		04.2017		1	Full [Ic]	
		03.2019		1	Full [Ic]	
		09.2021		1	Full [Ic]	
		03.2023		1	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
34.	Selvita Services Sp. z o. o. ul. Bobrzyńskiego 14 30-348 Kraków	05.2011	28/2023/DPL	8, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej dla substancji chemicznych	Full [Ic]	Do dnia:09.12.2019 r. Selvita S.A. ul. Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków
		12.2012		1, 3, 8, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej dla substancji chemicznych 9: badania bioanalityczne oraz farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		05.2013		1, 3, 8, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej dla substancji chemicznych 9: badania bioanalityczne oraz farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		04.2015		1, 3, 8, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej dla substancji chemicznych 9: badania bioanalityczne oraz farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		04.2016		1, 3, 8, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej dla substancji chemicznych 9: badania bioanalityczne oraz farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2019		1, 2 (badania <i>in vitro</i>), 3, 9: analizy chemiczne; 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej 9: badania bioanalityczne oraz badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2021		1, 2 (badania <i>in vitro</i>), 3, 9: analizy chemiczne; 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoxyczości podstawowej 9: badania bioanalityczne oraz badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
		09.2023		1, 2 (badania <i>in vitro</i>), 3, 9: analizy chemiczne; 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej 9: badania bioanalityczne oraz badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
35.	SGS Polska Sp. z o.o. ul. Jana Kazimierza 3 01-248 Warszawa Laboratorium SGS Polska ul. Cieszyńska 52A 43-200 Pszczyna	07.2013	14/2023/DPL	6 (część analityczna)	Full [Ic]	Do dnia: 10.08.2015. SGS EKO-PROJEKT Sp. z o.o. ul. Cieszyńska 52 A 43-200 Pszczyna
		05.2015		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		05.2016		6 (część analityczna)	Sa [Ic]	
		05.2017		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		04.2019		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		04.2021; 11.2021		5 (część analityczna); 6 (część analityczna)	Full [Ic]; Sa [Ic]	
		03.2023		5 (część analityczna); 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
36.	SGS Polska Sp. z o.o. Jana Kazimierza 3 01-248 Warszawa Miejsce wykonywania badań: SGS Stacja Badawcza Ołtarzew ul. Poznańska 305B 05-580 Ołtarzew SGS Stacja Badawcza Wenecja Wenecja 3A, 88-400 Żnin SGS Stacja Badawcza Marszowice Marszowice 19, 55-200 Oława	12.2012	25/2023/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	Do dnia 31.10.2023 r. miejsce wykonywania badania: SGS Stacja Badawcza Zamarte ul. Wiejska 10 89-430 Kamień Krajeński
		05.2014		6 (część polowa)	FSI [Ic]	
		12.2014		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		05.2015		6 (część polowa)	Fac [Ic]	
		07.2017		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		09.2017; 06.2018		5 (część polowa)	Sa [Ic]	
		06.2019; 07.2019; 08.2019		5 (część polowa), 6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2021		5 (część polowa), 6 (część polowa)	Full [Ic]	
		05.2023		5 (część polowa), 6 (część polowa)	Full [Ic]	
37.	Shandong Binnong Technology Co., Ltd. GLP Laboratory No. 518, Yongxin Road Binbei Town, Binzhou City Shandong Province China	03.2019	13/2022/DPL	1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		07.2022		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic] (kontrola zdalna)	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
38.	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Chemii Przemysłowej imienia Profesora Ignacego Mościckiego Sekcja Farmakokinetyki ul. Rydygiera 8 01-793 Warszawa	11.2009	5/2024/DPL	8	Full [Ic]	Do dnia: 02.12.2020r. Zakład Farmakokinetyki Instytut Farmaceutyczny ul. Rydygiera 8 01-793 Warszawa Do dnia: 26.03.2024r. Zespół Farmakokinetyki Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Chemii Przemysłowej imienia Profesora Ignacego Mościckiego ul. Rydygiera 8 01-793 Warszawa
		12.2011		8, 9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		12.2013		8, 9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		01.2016		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		02.2018		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2020		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		03.2022		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		02.2024		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
39.	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia" ul. Energetyków 9 47-225 Kędzierzyn-Koźle	03.2005	30/2023/DPL	1	Full [Ic]	Do dnia: 04.08.2020. Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia" ul. Energetyków 9 47-225 Kędzierzyn-Koźle
		08.2007		1	Full [Ic]	
		08.2009		1	Full [Ic]	
		02.2010		1	Full [Ic]	
		04.2012		1, 9: badania biodegradacji	Full [Ic]	
		02.2015		1, 9: badania biodegradacji	Full [Ic]	
		05.2017; 06.2017		1, 5, 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		09.2019; 05.2020		1, 5, 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]; Re-i [Ic]	
		05.2020			Sa [Nic]	
		05.2020			Sa [Nic]	
		09.2021		1, 5, 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		09.2021			Sa [Nic]	
		09.2023		1, 5, 6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
40.	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Przemysłu Organicznego ul. Annopol 6 03-236 Warszawa	08.2007	15/2023/DPL	1,6 (część analityczna), 8	Full [Ic]	Do dnia: 12.05.2020 r. Instytut Przemysłu Organicznego ul. Annopol 6 03-236 Warszawa
		01.2009		1,6 (część analityczna), 8	Full [Ic]	
		06.2009		1,6 (część analityczna), 8	Full [Ic]	
		06.2011		1,5,6 (część analityczna), 9: badania skuteczności działania biocydów	Full [Ic]	
		06.2013		1,5,6 (część analityczna), 9: badania skuteczności działania biocydów	Full [Ic]	
		06.2015		1,5,6 (część analityczna), 9: badania skuteczności działania biocydów	Full [Ic]	
		05.2017		1,5,6 (część analityczna), 9: badania skuteczności działania biocydów	Full [Ic]	
		07.2019; 03.2020		1,5,6 (część analityczna), 9: badania skuteczności działania biocydów	Full [Ic] Re-i [Ic]	
		10.2021		1,5,6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
05.2023	1,5,6 (część analityczna), 9: analizy chemiczne	Full [Ic]				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
41.	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Przemysłu Organicznego Oddział w Pszczynie Grupa Badawcza Ekotoksykologii ul. Doświadczalna 27 43-200 Pszczyna	03.2006	16/2023/DPL	4,5	Re-i [Ic]	Do dnia: 22.06.2021 r. Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Przemysłu Organicznego Oddział w Pszczynie Zakład Badań Ekotoksykologicznych Do dnia: 24.07.2019. Instytut Przemysłu Organicznego w Warszawie Oddział w Pszczynie Zakład Badań Ekotoksykologicznych ul. Doświadczalna 27, 43-200 Pszczyna
		06.2008		4,5	Full [Ic]	
		04.2009		4, 5, 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		05.2011		4, 5, 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		06.2013		4, 5, 6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		05.2015		1, 4, 5, 6 (część analityczna), 7	Full [Ic]	
		09.2016			Sa [Ic]	
		05.2017		1, 4, 5, 6 (część analityczna), 7	Full [Ic]	
		10.2018			Sa [Ic]	
		05.2019		1, 4, 5, 6 (część analityczna), 7	Full [Ic]	
		10.2019			Sa [Ic]	
		05.2021		1, 4, 5, 6 (część analityczna), 7	Full [Ic]	
		06.2023		1, 4, 5, 6 (część analityczna), 7	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
42.	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Przemysłu Organicznego Oddział w Pszczynie Grupa Badawcza Toksykologii ul. Doświadczalna 27 43-200 Pszczyna	05.2007	9/2022/DPL	2	Full [Ic]	Do dnia 11.07.2022 r. Sieć Badawcza Łukasiewicz –Instytut Przemysłu Organicznego w Warszawie Oddział w Pszczynie Zakład Badań Toksykologicznych Do dnia: 18.11.2020 r. Instytut Przemysłu Organicznego w Warszawie Oddział w Pszczynie Zakład Badań Toksykologicznych ul. Doświadczalna 27 43-200 Pszczyna
		05.2009		2	Full [Ic]	
		05.2010		2	Full [Ic]	
		05.2012		2, 8	Full [Ic]	
		05.2014		2, 8	Full [Ic]	
		06.2016			Sa [Nic]	
		06.2016		2, 8	Full [Ic]	
		12.2017		3	Sa [Ic]	
		05.2018		2, 3, 8	Full [Ic]	
		09.2020			Sa [Nic]	
		09.2020		2, 3, 8,9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej, badania histopatologiczne	Full [Ic]	
		05.2022			Sa [Ic]	
05.2022	2, 3, 8,9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej, badania histopatologiczne	Full [Ic]				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
43.	STAPHYT Sp. z o.o. ul. Poznańska 62/53 60-853 Poznań Miejsce wykonywania badań:	08.2016; 09.2016; 09.2016; 10.2016	18/2022/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	Do dn: 01.03.2021r. STAPHYT Sp. z o.o. ul. Ziębicka 2 60-164 Poznań
	STAPHYT Sp. z o.o. Słomków, ul. Gościniec 38	06.2017		6 (część polowa)	Full [Ic]	
	96-124 Maków	05.2018		6 (część polowa)	Full [Ic]	
	STAPHYT Sp. z o.o. ul. Nowa 5, 62-120 Wapno; Stołężyn	06.2020		6 (część polowa)	Full [Ic]	
	STAPHYT Sp. z o.o. Dąbrowa 15, 63-233 Jaraczewo	06.2022		6 (część polowa)	Full [Ic]	
STAPHYT Sp. z o.o. Łajsy 4; 11-036 Gietrzwałd 4						
STAPHYT Sp. z o.o. ul. Włodawska 45 21-200 Parczew						

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
44.	SynTech Research Poland Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 69/1 85-027 Bydgoszcz Miejsce wykonywania badań: SynTech Research Poland Sp. z o.o. Bramki ul. Bajeczna 6; 05-870 Błonie SynTech Research Poland Sp. z o.o. ul. Traugutta 4a 88-400 Żnin	04.2016; 05.2016	27/2023/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	Od dn.23.03.2022r. połączenie spółek SynTech Research Poland Sp. z o.o. z BIOTEK Agriculture Polska Sp. z o.o. z
		07.2018; 10.2018		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2020		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		09.2022		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		08.2023		6 (część polowa)	Full [Ic]	Do dn 03.11.2023 r.: SynTech Research Poland Sp. z o.o. Gać 64; 55-200 Oława SynTech Research Poland Sp. z o.o. Jabłowo Pałuckie 28; 89-210 Łabiszyn

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
45.	Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o.o. ul. Marii Curie-Skłodowskiej 10C 41-800 Zabrze	06.2022; 08.2022	11/2022/DPL 2/2024/DPL	9: biokompatybilność <i>in vitro</i> , biokompatybilność <i>in vivo</i>	Full [Ic]	
		11.2023; 12.2023		2	Sa [Ic]	
46.	Zakład Badania Bezpieczeństwa Żywności ul. Pomologiczna 13B 96-100 Skierniewice Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy ul. Konstytucji 3 Maja 1/3 96-100 Skierniewice	08.2008	5/2022/DPL	6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		10.2010		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		10.2012		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		09.2014		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		09.2016		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		09.2018		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		09.2020		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		03.2022		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
47.	Zakład Ekotoksykologii Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy ul. ks. Zygmunta Trószczyńskiego 9 01-692 Warszawa	09.2014; 02.2015	9/2023/DPL	4	Full [Ic]	Do dnia: 28.09.2023 r ul. Kolektorska 4 01-692 Warszawa
		02.2017; 07.2017;		4	Full [Ic]; FSI	
		04.2018			Sa [Ic]	
		02.2019		4	Full [Ic]	
		02.2021		4	Full [Ic]	
		01.2023		4	Full [Ic]	
48.	Zwierzętarnia Centrum Zaawansowanych Technologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10 61- 614 Poznań	03.2021; 11.2022; 02.2023	6/2023/DPL	2	Full [Ic]	

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
JEDNOSTKI WYKREŚLONE Z WYKAZU CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH						
1.	AGRECO Sp. z o.o./ oddział Gać Gać 64 55-200 Oława	12.2011	7/2014/DPL	1, 6 (część polowa i analityczna)	Full [Ic]	
		04.2014		1, 6 (część polowa i analityczna)	Full [Ic]	
		Wykreślenie 04.2016 Decyzja: 9/2016/DPL				
2.	Bioanalytical Department, Azidus Laboratories Ltd; No. 23 School Road; Rathnamangalam, Vandalur; Chennai – 600048; Indie	05.2011	4/2011/DPL	9: badania bioanalityczne	Full [Ic]	
		Wykreślenie 11.2013				
3.	Bionanopark sp. z o.o. ul. Dubois 114/116 93-465 Łódź	11.2013; 04.2014	26/2021/DPL	9: analizy chemiczne	Full [Nic]	Do dnia 08.11.2017 r. Łódzki Regionalny Park Naukowo – Technologiczny Sp. z o.o.
		08.2014		9: analizy chemiczne	Re-i [Ic]	
		06.2016; 08.2016		3, 9: analizy chemiczne 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej substancji chemicznych	Full [Ic]	
		06.2017; 07.2017		3, 9: analizy chemiczne 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Full [Ic]; Sa [Ic]	
		09.2019		3, 9: analizy chemiczne 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Full [Ic]	
		05.2020		3, 9: analizy chemiczne 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Re-i [Ic]	
		05.2020			Sa [Nic]	
		09.2021		3, 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Full [Ic]	
		Wykreślenie: 24.02.2023 Decyzja: 3/2023/DPL				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
4.	BIOTEK Agriculture Polska Sp. z o.o. Gać 64 55-200 Oława	04.2008	18/2020/DPL	6 (część polowa)	Full [Ic]	Od dn.23.03.2022r. połączenie spółek BIOTEK Agriculture Polska Sp. z o.o. z SynTech Research Poland Sp. z o.o.
		06.2010		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		05.2012		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		04.2014		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2016; 07.2016		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		06.2018		6 (część polowa)	Full [Ic]	
		07.2020		6 (część polowa)	Full [Ic]	
5.	BLIRT S.A. ul. Trzy Lipy 3/1.38 80-172 Gdańsk	06.2011	15/2019/DPL	1	Full [Ic]	Do dnia: 2310.2017r. Dział Analityki BLIRT S.A.
		09.2012		1, 9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		05.2014		1, 9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Fac [Ic]	
		06.2015		1, 9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Re-i [Ic]	
		06.2017		1, 9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		06.2019		9: analizy chemiczne; 9: badania bioanalityczne; badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		Wykreślenie: 26.10.2020 Decyzja: 20/2020/DPL				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
6.	EcoMelius Institute Sp. z o.o. ul. Kalinowa 2 43-520 Chybie Zaborze	03.2020; 07.2020	7/2021/DPL	1; 4; 6 (część analityczna); 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		03.2021		1; 4; 6 (część analityczna); 7; 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		Wykreślenie: 05.2023 Decyzja: 8/2023/DPL				
7.	Fidelta d.o.o. Prilaz baruna Filipovica 29 Zagreb, HR-10000 Croatia	09.2013	16/2019/DPL	9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2015		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		07.2017		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		07.2019		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		Wykreślenie: 27.12.2021 Decyzja: 32/2021/DPL				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
8.	Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy Terenowa Stacja Doświadczalna Laboratorium Badania Pozostałości Środków Ochrony Roślin ul. Chełmońskiego 22, 15-195 Białystok	01.2010	5/2012/DPL	6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		03.2012		6 (część analityczna)	Full [Ic]	
		Wykreślenie 03.2013				
9.	Jagiellońskie Centrum Rozwoju Leków Uniwersytet Jagielloński ul. Bobrzyńskiego 14 30-348 Kraków	11.2012	4/2017/DPL	8, 9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		11.2014		8, 9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		11.2016		8, 9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
Wykreślenie: 10.2018 Decyzja: 14/2018/DPL						
10.	Katedra Biologii Molekularnej Wydział Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach ul. Jedności 8 41-200 Sosnowiec	04.2017; 11.2019	28/2021/DPL	9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Full [Ic]	
		04.2020			Sa [Ic]	
		10.2021		9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Full [Ic]	
Wykreślenie: 02.2023 Decyzja: 2/2023/DPL						

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
11.	Medana Pharma Terpol Group S.A. ul. Władysława Łokietka 10 98-200 Sieradz	10.2007	5/2007/DPL	1	Full [Ic]	
Wykreślenie: 11.2009						
12.	Ośrodek Badań Farmaceutycznych i Klinicznych BIOFANA Sp. z o.o. ul. Przytorze 1 99-300 Kutno	02.2006	15/2018/DPL	8	Full [Ic]	
		03.2008		8	Full [Ic]	
		04.2010		8	Full [Ic]	
		07.2012		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		07.2014		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2016		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2018		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
Wykreślenie: 10.2020 Decyzja: 16/2020/DPL						
13.	Pestila Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Studzianki 24A 97-320 Wolbórz Poland	12.2014	5/2023/DPL	1	Full [Ic]	Do dn. 8.01.2021 r. Pestila II Sp. z o.o. Sp.k. Studzianki 24a 97-320 Wolbórz Do dnia 28.01.2015 r. Pestila Sp. z o.o. Studzianki 24a, 97-320 Wolbórz
		10.2016		1	Full/Sa [Nic]	
		04.2017; 07.2017		1	Re-i [Ic]	
		04.2019		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		02.2021		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		02.2023		1, 9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		Wykreślenie 02.2024 Decyzja: 3/2024/DPL				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
14.	Pracownia Farmakokinytyki Zakład Biochemii, Radioimmunologii i Medycyny Doświadczalnej Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” Al. Dzieci Polskich 20, 04-730 Warszawa	07.2013	9/2013/DPL	9: badania bioanalityczne, badania farmakokinytyczne	Full [Ic]	
Wykreślenie: 2013						
15.	Pracownia Farmakokinytyki Zakład Farmakologii i Fizjologii OUN Instytut Psychiatrii i Neurologii ul. Sobieskiego 9 02-957 Warszawa	07.2014	15/2014/DPL	9: badania bioanalityczne, badania farmakokinytyczne	Full [Ic]	
Wykreślenie 12.2018 Decyzja: 21/2018/DPL						

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
16.	Przedsiębiorstwo Produkcji Farmaceutycznej HASCO-LEK S. A. Laboratorium Badawcze ul. Żmigrodzka 242 E 51-131 Wrocław	03.2004	5/2017/DPL	1	Full [Ic]	
		03.2006		1	Full [Ic]	
		08.2006		1	Full [Ic]	
		03.2008		1	Full [Ic]	
		04.2008		1	Re-i [Ic]	
		03.2010		1	Full [Ic]	
		06.2012		1	Full [Ic]	
		10.2014		9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
		11.2016		9: analizy chemiczne	Full [Ic]	
Wykreślenie 12.2017 Decyzja: 25/2017/DPL						
17.	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Biotechnologii i Antybiotyków Zakład Analizy Chemicznej ul. Starościeńska 5 02-516 Warszawa	12.2005	1/2018/DPL	8	Full [Ic]	
		12.2007		8	Full [Ic]	
		12.2009		8	Full [Ic]	
		01.2010		8	Full [Ic]	
		01.2012		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		11.2015		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		10.2017		9: badania bioanalityczne, badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		Wykreślenie 03.2020 Decyzja: 2/2020/DPL				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI / STATUS	UWAGI
18.	Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii im. gen. Karola Kaczkowskiego ul. Kozielska 4 01-163 Warszawa Miejsce wykonywania badań: Międzyzakładowe Laboratorium DPL ul. Kozielska 4; 01-163 Warszawa Międzyzakładowe Laboratorium DPL ul. Szaserów 128; 05-077 Warszawa	11.2019; 02.2020	31/2021/DPL	2 (badania <i>in vitro</i>) 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Full [Ic]	
		11.2021		2 (badania <i>in vitro</i>) 9: badania <i>in vitro</i> w zakresie cytotoksyczności podstawowej	Full [Ic]	
		Wykreślenie 02.2023 Decyzja: 1/2023/DPL				
19.	Wydział Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie ul. Oczapowskiego 13 10-719 Olsztyn	06.2015; 09.2015	22/2019/DPL	9: badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2017		9: badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		09.2019		9: badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		Wykreślenie 07.03.2022 Decyzja: 3/2022/DPL				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
20.	Zakład Produkcji Sprzętu Medycznego RAVIMED Sp. z o.o. Centrum Badań Farmakokinetycznych ul. Polna 54 05-119 Łajski k/Legionowa	05.2004	1/2021/DPL	8	Full [Ic]	
		06.2006		8	Full [Ic]	
		06.2008		8	Full [Ic]	
		06.2010		8	Full [Ic]	
		07.2012		1, 6 (część analityczna), 8, 9: badania farmakokinetyczne,	Full [Ic]	
		09.2014		6 (część analityczna), 8, 9: badania farmakokinetyczne,	Full [Ic]	
		10.2016		6 (część analityczna), 8, 9: badania farmakokinetyczne,	Full [Ic]	
		11.2018		6 (część analityczna), 8, 9: badania farmakokinetyczne	Full [Ic]	
		11.2020		8	Full [Ic]	
		Wykreślenie 03.03.2023 Decyzja: 4/2023/DPL				

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK BADAWCZYCH

Nr.	CERTYFIKOWANA JEDNOSTKA BADAWCZA	DATA KONTROLI I WERYFIKACJI	NUMER CERTYFIKATU	ZAKRES BADAŃ	RODZAJ KONTROLI I WERYFIKACJI /STATUS	UWAGI
	<u>Zakres badań:</u> Wpisuje się poniższe skróty, jeśli to konieczne: 1 badania właściwości fizykochemicznych; 2 badania właściwości toksycznych; 3 badania właściwości mutagennych; 4 badania toksyczności środowiskowej w odniesieniu do organizmów wodnych i lądowych; 5 badania zachowania się badanej substancji w wodzie, glebie i powietrzu, badania bioakumulacji; 6 badania pozostałości; 7 badania wpływu na układy typu mezokosm i ekosystemy naturalne; 8 badania biochemiczne i analityczne; 9 inne badania, należy określić jakie.			<u>Rodzaj kontroli i weryfikacji</u> Wpisuje się poniższe skróty: - Fac (kontrola i weryfikacja jednostki badawczej i certyfikowanej jednostki badawczej); - Sa (rewizja badania); - Full (fac+sa); - Re-i (kontrola sprawdzająca) - FSI (kontrola i weryfikacja miejsca badania).		
	<u>Status zgodności z zasadami Dobrej Praktyki Laboratoryjnej</u> Wpisuje się poniższe skróty: - Ic (zgodność z zasadami DPL); - Nic (niezgodność z zasadami DPL);					