



CI000016

United Registrar of System GmbH

# GMP+ B11 Protocol for GMP+ registration for laboratories Zarejestrowane laboratorium

Stępińska 22/30, 00-739 Warszawa, Poland

Wyszyńskiego 11, 05-220 Zielonka, Poland

*Numer rejestracyjny uczestnika w GMP+ International*

**GMP051101**

Jednostka certyfikująca (nazwa jednostki certyfikującej) zaświadcza, że uczestnik

**ALAB PLUS Sp. z o. o.**

zgodnie z obowiązującymi wymogami GMP+ B11 *Protocol for GMP+ registration for laboratories* i GMP+ C7 *Assessment and certification/ inspection criteria for GMP+ certification/ inspection -additional/specific scopes* – obszary zastosowania GMP + International w Rijswijk, Holandia.

Jednostka certyfikująca United Registrar of System GmbH deklaruje na podstawie analizy dokumentacji, że kryteria wydajności określone w GMP +BA11 *Performance criteria for GMP+ Registered Laboratories* są spełnione dla następujących analiz:



Nr	Działanie	materiał/matriks		
		Materiały paszowe	Dodatki paszowe i premiksy	Pasze pełnoporcjowe i uzupełniające
<b>1. Aflatoksyna B1</b>				
1.01	Aflatoksyna B1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>2. Dioksyny i dioksynopodobne PCB</b>				
2.01	Suma dioksyn i dioksynopodobnych PCB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2.02	Dioksyny	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2.03	Dioksynopodobne PCB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2.04	Niedioksynopodobne PCB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>3. Metale ciężkie i Fluor</b>				
3.01	Arsen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.02	Ołów	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.03	Kadm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.4	Rtęć	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.5	Fluor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>4. Pestycydy</b>				
4.01	Pestycydy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Numer certyfikatu:

007803-1243

Data wydania: (pierwsze wydanie)

14.08.2019

Data wydania:

12.02.2023

Numer wydania:

5

Data ważności:

11.04.2024

Data audytu:

26.01.2023



Petr Maličovský MBA

United Registrar of Systems GmbH,  
Penthouse Office Center, Hertha-Lindner Str. 10 – 12, 01067, Dresden, Germany E: [info@urs.holdings](mailto:info@urs.holdings)

PL - Protocol for GMP+ LAB registration for laboratories shp20220814.3

