



CI000016

United Registrar of System GmbH

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

Stępińska 22/30, 00-739 Warszawa, Poland, 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	✓		✓
<b>2. Dioksyny i dioksynopodobne PCB</b>				
2.01	Suma dioksyn i dioksynopodobnych PCB	✓	✓	✓
2.02	Dioksyny	✓	✓	✓
2.03	Dioksynopodobne PCB	✓	✓	✓
2.04	Niedioksynopodobne PCB	✓	✓	✓
<b>3. Metale ciężkie i Fluor</b>				
3.01	Arsen	✓		✓
3.02	Ołów	✓		✓
3.03	Kadm	✓		✓
3.4	Rtęć	✓		✓
3.5	Fluor			

Numer certyfikatu:

007803-1243

Numer wydania:

4

Data wydania: (pierwsze wydanie)

14. 08. 2019

Data ważności:

11. 02. 2023

Data wydania:

12. 12. 2021

Data audytu:

18. 10. 2021



Petr Maličovský MBA



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

Protocol for GMP+ registration for laboratories PL shp20201001.2