

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 478819/17/WAW**

|   |                   |   |
|---|-------------------|---|
| Zleceniodawca<br><b>FARMA ŚWIĘTOKRZYSKA SP. Z O.O.</b><br>BORIA 8<br>27-440 ĆMIELÓW |                   | Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy)<br><b>Bio Seler kod 16s</b><br><b>Partia: kod 16s</b><br><b>Stan próbki bez zastrzeżeń</b> |
| Data przyjęcia próbki:  | <b>2017-11-17</b> | <b>Zlecenie z dnia 2017-11-17</b><br>Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę   |
| Data zakończenia badań:   | <b>2017-11-21</b> |   |
| Data utworzenia sprawozdania:   | <b>2017-11-21</b> |   |

| Rodzaj badania                                       | Metoda                      | Jednostka | Wynik                         |
|--|-----------------------------|-----------|-------------------------------|
| * Pestycydy - screening PQ2-EKO LC <sup>1)2)3)</sup> | PN-EN 15662:2008 (LC-MS/MS) | mg/kg     | poniżej granicy oznaczalności |

<sup>1)</sup> W badanej próbce nie stwierdzono obecności pozostałości pestycydów wyszczególnionych w Rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 889/2008 z dnia 5 września 2008 r., z późniejszymi zmianami, ustanawiającym szczegółowe zasady wdrażania rozporządzenia Rady (WE) nr 834/2007 w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych w odniesieniu do produkcji ekologicznej, znakowania i kontroli, w zakresie oznaczanych pestycydów.

<sup>2)</sup> W badanej próbce nie stwierdzono przekroczenia najwyższych dopuszczalnych poziomów pestycydów określonych w Rozporządzeniu (WE) Nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r., z późniejszymi zmianami, w zakresie oznaczanych związków spełniających definicję pozostałości.

<sup>3)</sup> Lista oznaczanych pestycydów wraz z granicami oznaczalności znajduje się w Załączniku PQ2-EKO wyd. V z dn. 25.09.2017

**KONIEC SPRAWOZDANIA**

Autoryzował: Sylwia Bielińska, Ekspert ds. analiz, Pracownia Analiz Pozostałości Pestycydów  
 Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika rozszerzenia  $k=2$  i poziomu ufności 95%. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland S.A. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland S.A. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland S.A. zamieszczonym na stronie [www.hamilton.com.pl](http://www.hamilton.com.pl)

\* Badanie akredytowane, PCA; # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 01.06.2017

**J.S. HAMILTON POLAND S.A.**

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, tel. +48 58 766 99 00

