

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 495808/17/WAW**

Zleceniodawca <b>FARMA ŚWIĘTOKRZYSKA SP. Z O.O.</b> BORIA 8 27-440 ĆMIELÓW		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) <b>Bio Marchew kod 17IVM</b> <b>Partia: kod 17 IVM</b> <b>Stan próbki bez zastrzeżeń</b>
Data przyjęcia próbki:	<b>2017-11-29</b>	<b>Zlecenie z dnia 2017-11-27</b> Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę
Data zakończenia badań:	<b>2017-12-01</b>	
Data utworzenia sprawozdania:	<b>2017-12-01</b>	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik	Kryteria	Parametr zgodny/niezgodny
* Azotany, azotyny <sup>1)</sup>	PN-EN 12014-2:2001				
Azotany jako NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>		mg/kg	287 ± 34	-	-
Azotyny jako NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>		mg/kg	< 100	-	-

<sup>1)</sup> Rozporządzenie Komisji (WE) NR 1881/2006 z dnia 19 grudnia 2006 r., z późniejszymi zmianami, ustalające najwyższe dopuszczalne poziomy niektórych zanieczyszczeń w środkach spożywczych.

**KONIEC SPRAWOZDANIA**

Autoryzował: Ewa Ostrach - Grzybowska, Ekspert ds. analiz, Pracownia Chromatografii Cieczowej  
 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

