

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 84060/16/WAW/1

Zleceniodawca <b>BIO PLANET S.A.</b> WILKOWA WIEŚ 7 05-084 LESZNO		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) <b>MAKA ŻYTNIA RAZOWA TYP 2000</b> <b>Masa netto: 1 kg</b> <b>Najlepiej spożyć przed: 30-04-2016</b> <b>Nr partii: 454-351119</b> <b>Kraj pochodzenia: Polska</b> <b>Wwyprodukowano dla: "Piotr i Paweł" S.A., ul. Tatrzańska 1/5, 60-413 Poznań przez: Bio Planet Sp. z o.o., Wilkowa Wieś 7, 05-084 Leszno</b> <b>Kod EAN: 5907814663474</b> <b>Stan próbki bez zastrzeżeń</b>	
Data przyjęcia próbki:	<b>2016-03-21</b>	<b>Zlecenie z dnia 2016-03-15</b> Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę	
Data zakończenia badań:	<b>2016-03-25</b>		
Data utworzenia sprawozdania:	<b>2016-04-06</b>		

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik	Kryteria	Parametr zgodny/niezgodny
* Pestycydy - screening PQ-SCR <sup>1)</sup> <sub>2)3)</sub>	PN-EN 15662:2008 (GC-MS/MS//GC-MS)				
Pestycydy chloroorganiczne		mg/kg	poniżej granicy oznaczalności	wg Rozporządzenia (WE) NR 396/2005, z późniejszymi zmianami	zgodny
Pestycydy fosforoorganiczne		mg/kg	poniżej granicy oznaczalności	wg Rozporządzenia (WE) NR 396/2005, z późniejszymi zmianami	zgodny
Pyretroidy		mg/kg	poniżej granicy oznaczalności	wg Rozporządzenia (WE) NR 396/2005, z późniejszymi zmianami	zgodny
Pozostałe pestycydy		mg/kg	poniżej granicy oznaczalności	wg Rozporządzenia (WE) NR 396/2005, z późniejszymi zmianami	zgodny

<sup>1)</sup> Rozporządzenie (WE) NR 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r., z późniejszymi zmianami, w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich

Autoryzował: Julita Rapała, Ekspert ds. analiz, Pracownia Analiz Pozostałości Pestycydów

Zatwierdził: Hanna Wachowska, p.o. Dyrektora Naczelnego Laboratorium (Zatwierdzone kwalifikowanym 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 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 # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 2

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 06.06.2014



## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 84060/16/WAW/1

powierzchni, zmieniające dyrektywę Rady 91/414/EWG.

2) Badana próbka spełnia wymagania Rozporządzenia (WE) Nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r., z późniejszymi zmianami, w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniającego Dyrektywę Rady 91/414/EWG w zakresie oznaczanych pestycydów, dla których granica oznaczalności jest niższa od najwyższego dopuszczalnego poziomu.

3) Lista oznaczanych pestycydów wraz z granicami oznaczalności znajduje się w Załączniku PQ-SCR1 wyd. I z dn. 04.02.2016.

Autoryzował: Julita Rapała, Ekspert ds. analiz, Pracownia Analiz Pozostałości Pestycydów

Zatwierdził: Hanna Wachowska, p.o. Dyrektora Naczelnego Laboratorium *(Zatwierdzone kwalifikowanym 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  $k=2$  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 # Wykonane u podwykonawcy

Strona 2 / 2

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 06.06.2014

