

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 84050/16/WAW/1

Zleceniodawca BIO PLANET S.A. WILKOWA WIEŚ 7 05-084 LESZNO		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) AMARANTUS Masa netto: 500g Najlepiej spożyć przed: 31-10-2016 Nr partii: 458-151119 Kraj pochodzenia: Indie Wyprodukowano dla: "Piotr i Paweł" S.A., ul. Tatrzaska 1/5, 60-413 Poznań przez: Bio Planet Sp. z o.o., Wilkowa Wieś 7, 05-084 Leszno Kod EAN: 5907814662897 Stan próbki bez zastrzeżeń	
Data przyjęcia próbki:	2016-03-21	Zlecenie z dnia 2016-03-15 Próbki zakupione przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.	
Data zakończenia badań:	2016-03-25		
Data utworzenia sprawozdania:	2016-04-04		

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik	Kryteria	Parametr zgodny/niezgodny
* Pestycydy - screening PQ-SCR ¹⁾ ₂₎₃₎	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

¹⁾ 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 powierzchni, zmieniające dyrektywę Rady 91/414/EWG.

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

* Badanie akredytowane # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 2

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



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 84050/16/WAW/1

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

* Badanie akredytowane # Wykonane u podwykonawcy

Strona 2 / 2

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

