





SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 372779/19/SLO

Zleceniodawca		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy)	
P.P.U.H. "NIRO" SP. Z O.O.		Żyto ekologiczne	
DOLNA 4			
42-283 BORONÓW		Data rozpoczęcia badania: 09.08.2019	
		Cel badania: Ekologia	
		Stan próbki bez zastrzeżeń	
Data przyjęcia próbki:	2019-08-09		
Data zakończenia badań:	2019-08-14	Zlecenie z dnia 2019-08-09	
Data utworzenia sprawozdania:	2019-08-14	Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* Ditiokarbaminiany w przeliczeniu na CS ₂	PB-12 wyd. II z dn. 29.04.2019	mg/kg	< 0,01
* Pestycydy - F&V - Lista XL (GC) 1)	PN-EN 15662:2018-06 (GC-MS/MS)	mg/kg	poniżej granicy oznaczalności
* Pestycydy - F&V - Lista XL (LC) 1)	PN-EN 15662:2018-06 (LC-MS/MS)	mg/kg	poniżej granicy oznaczalności

¹⁾ Lista oznaczanych pestycydów wraz z granicami oznaczalności znajduje się w Załączniku Lista-F&V-XL wyd. I z 13.06.2019.

KONIEC SPRAWOZDANIA

Autoryzował: Ewa Witkowska, Dyrektor ds. Badań i Rozwoju

Zatwierdził: Ewa Witkowska, Kierownik ds. Badań i Rozwoju (Zatwierdzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Grójec 05-600, Słomczyn 80

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%. Nie uwzględniono niepewności pobierania próbek / Uwzględniono niepewność pobierania próbek. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody Hamilton UO-Technologia Sp. z o.o. Odpowiedzialność Hamilton UO-Technologia Sp. z o.o. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług Hamilton UO-Technologia Sp. z o.o. zamieszczonym na stronie www.uo-technologia.pl

* Badanie akredytowane; # Badanie wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

F-6 z dn. 11.06.2019

