



AB 1537



Sprawozdanie z badań nr 17/2349 dn.31.07.2017r.

Zleceniodawca:	Farma Świętokrzyska Sp. z o.o Boria 8 27-440 Ćmielów NIP: 9512389224
Data przyjęcia próbki:	28.07.2017r.
Data rozpoczęcia badania:	28.07.2017r.
Data zakończenia badania:	31.07.2017r.
Osoba pobierająca próbkę:	Klient
Rodzaj próbki:	Burak Bio Kod próbki: 04 17/2349
Nr próbki:	17/2349
Stan próbki przy przyjęciu do badań:	bez zastrzeżeń
Cel badania:	Ekologia

Wyniki badań

Pestycydy powyżej granicy oznaczalności (listy przebadanych pestycydów w załączniku 1)

Metoda badań	Badana cecha	Wynik z niepewnością [mg/kg]	MRL [mg/kg]
PN-EN 15662:2008 (A)	Pestycydy poniżej granicy oznaczalności zgodnie z listą przebadanych pestycydów umieszczonych w załączniku 1.		

Badania fizykochemiczne

Metoda badań	Badana cecha	Wynik z niepewnością [mg/kg]
PN-92/A-75112 (A)	Zawartość azotanów	1145 ± 172
	Zawartość azotynów	8,02 ± 1,20

- Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
- Niepewność rozszerzona na poziomie ufności 95% przy współczynniku K=2.
- Sprawozdanie z badań może być powielane jedynie w całości.

MRL na podstawie: REGULATION (EC) NO 396/2005 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 23 February 2005 on maximum residue levels of pesticides in or on food and feed of plant and animal origin and amending Council Directive 91/414/EEC.

* Dla produktów, dla których brak MRL, przyjęto 0,01mg/kg.

(A) – metoda objęta zakresem akredytacji

(P) – badanie podzlecane (AB ...)