

**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W WARSZAWIE
DZIAŁ LABORATORYJNY**

00-875 Warszawa, ul. Żelazna 79

tel. 22 620-90-01 w. 677, 678

Data sporządzenia
sprawozdania z badań:
05.02.2020

BP.9052.11.2020



AB 537

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ POZOSTAŁOŚCI
PESTYCYDÓW Nr PBP/4/Z/2020**

Nazwa i adres zleceniodawcy: SANTE A. Kowalski Sp. J., ul. Jagiellońska 55a, 03-301 Warszawa.

Nr laboratoryjny próbki: 4/Z/2020

Data przyjęcia próbki do badań: 27.01.2020

Nr zlecenia/protokołu: 2/2020

Próbkę pobrał/dostarczył: zleceniodawca.

Cel badania: na użytek własny

Data wykonania badań: 28.01 – 05.02.2020

Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium: bez zastrzeżeń.

Próbka do czasu rozpoczęcia badań przechowywana była w obniżonej temperaturze.

Opis próbki (zgodnie z protokołem pobrania dostarczonym przez klienta):

Nr próbki: 29.10.2020 29.10.2019 14:09

Nazwa próbki: kasza jaglana

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Wyniki badań próbki nr 4/Z/2020

L.p.	Oznaczany związek	Wynik	LOQ
		[mg/kg]	
Metodyka PB/PBP-10 wydanie 2, 10 maj 2019			
1.	Chlormekwat (suma chlormekwatu i jego soli, wyrażona jako chlorek chlormekwatu)	< LOQ	0,01
2.	Etefon	< LOQ	0,05
3.	Glifosat	< LOQ	0,1
4.	Glufosynat amonowy	< LOQ	0,03
5.	Mepikwat (suma mepikwatu i jego soli wyrażona jako chlorek mepikwatu)	< LOQ	0,01

- LOQ - granica oznaczenia ilościowego zastosowanej metody badań,
- < LOQ - nie wykryto pestycydu na poziomie równym lub wyższym od LOQ.

Osoba autoryzująca
Kierownik Pracowni
2020 -02- 05 *Bożena Morzycka*
dr Bożena Morzycka

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.