

Dział Laboratoryjny WSSE w Warszawie - Pracownia Badania Pozostałości Pestycydów wykonuje analizy pozostałości pestycydów w żywności pochodzenia roślinnego jak:

- owoce, warzywa (świeże, mrożone, suszone), zboża, grzyby
- przetwory owocowo-warzywne, przetwory zbożowe,
- produkty dla dzieci i niemowląt,
- produkty pochodzenia zwierzęcego

Zakres badań obejmuje ponad 300 substancji aktywnych, a analizy prowadzone są z wykorzystaniem nowoczesnych technik instrumentalnych (chromatografia gazowa: GC/ECD/NPD, GC/MS, GC/MS/MS, chromatografia ciekłowa LC/MS/MS), według akredytowanych metod analitycznych, zgodnie z wymaganiami Unii Europejskiej:

- PN EN 12396-3:2002 - oznaczanie pozostałości fungicydów ditiokarbaminianowych metodą spektrofotometryczną,
- PB/PBP-09 wydanie 2 z dnia 24.04.2019 r. – oznaczanie bromku metylu techniką GC/ECD.

oraz metodami objętymi elastycznym zakresem akredytacji:

- PB/PBP-07 - wielopozostałościowa metoda („multimetoda”) oznaczania pozostałości pestycydów z wykorzystaniem techniki LC/MS/MS i GC/ECD/NPD/MS - zakres badań: [Lista nr 4/ PBP wydanie 25 z dnia 27.05.2020 r.](#)
-

PB/PBP-10 - metoda oznaczania pozostałości chromekwatu, mepikwatu, etefonu, glifosatu i glufosynatu amonowego techniką LC/MS/MS - zakres badań: [Lista nr 4/ PBP wydanie 25 z dnia 27.05.2020 r.](#)

•

PB/PBP-13 - metoda oznaczania pozostałości pestycydów w próbkach pochodzenia zwierzęcego technikami LC/MS/MS i GC/MS/MS - zakres badań: [Lista nr 5/ PBP wydanie 5 z dnia 30.04.2019 r.](#)

•

PB/PBP-02 – metoda oznaczania pozostałości pestycydów w próbkach wody techniką GC/ECD/NPD/MS - zakres badań: [Lista nr 3/ PBP wydanie 26 z dnia 10.01.2020 r.](#)

Badania wykonywane są przez doświadczony i kompetentny personel, zgodnie z systemem zapewnienia jakości i dobrą praktyką laboratoryjną, a jakość świadczonych usług potwierdzona w krajowych i międzynarodowych testach biegłości. W testach biegłości organizowanych przez Unię Europejską, laboratorium od wielu lat, corocznie znajduje się w kategorii A (najlepszych laboratoriów europejskich).

Cena za badania uzależniona jest od zakresu badań.

Opłaty za badania pobierane są zgodnie z aktualnym cennikiem WSSE w Warszawie.

Orientacyjny termin wykonania badań wynosi 5-8 dni od dostarczenia próbki.

[Wzór zlecenia na wykonanie badań.](#)

Pracownia Badania Pozostałości Pestycydów

Kierownik Bożena Morzycka

tel.: 22 620-90-01(06) w. 677

mail.: bozena.morzycka@wsse.waw.pl