

## Badanie stężenia glifosatu w wodzie

### Zawartość zestawu testowego

Zacznij od sprawdzenia, czy Twój zestaw testowy zawiera poniższe osiem elementów.

Pudełko z zestawem testowym	Formularz zlecenia badania
Pojemnik na próbkę	Przezroczysty woreczek na odpady biologiczne
Chłodzący wkład żelowy	Chłonny podkład
Srebrna torebka termoizolacyjna	Opakowanie do wysyłki

### Przygotowanie do badania

- **Dokładnie zapoznaj się z instrukcją.**
- **Umieść chłodzący wkład żelowy w zamrażarce**, tak aby był gotowy do wysyłki razem z próbką.
- **Odszukaj w zestawie testowym naklejkę z kodem kreskowym i ją uzupełnij.** Umieść jedną naklejkę z kodem kreskowym na każdej pobranej próbce. Upewnij się, że informacje są czytelne, podana jest data i godzina pobrania próbki oraz że imię i nazwisko jest zgodne z danymi podanymi w formularzu zlecenia badania.
- **Zdecyduj, którego kranu użyjesz do pobrania próbki wody** (zalecany jest kran, z którego pobierana jest woda pitna).

#### **W przypadku przesyłek na terenie Stanów Zjednoczonych:**

Zaleca się pobranie próbki w dniach **od poniedziałku do czwartku**, tak aby próbka dotarła do laboratorium przed weekendem.

#### **W przypadku przesyłek spoza Stanów Zjednoczonych:**

Zaleca się pobranie i wysłanie próbki w **poniedziałek lub wtorek**.

### Pobieranie próbki

1. Przed pobraniem wody zdejmij pokrywkę z pojemnika i ostrożnie odłóż ją na czystej, suchej powierzchni, stroną wewnętrzną do góry. Staraj się nie dotykać wnętrza pojemnika ani wewnętrznej strony pokrywki. Nie dopuszczaj do kontaktu wewnętrznej strony pokrywki z jakąkolwiek powierzchnią.
2. Odkręć kran i spuść wodę przez 30 sekund.
3. Przesuń pojemnik pod strumień wody, aby pobrać próbkę.
4. Napełnij pojemnik do 3/4 objętości. **NIE** przepelniaj pojemnika.
5. Po pobraniu próbki zakręć szczelnie pokrywkę.
6. Przed wysyłką włóż próbkę wody do zamrażarki na minimum 4 godziny. Przechowuj próbkę w zamrażarce do czasu wysyłki.

## Przygotowanie próbki do wysyłki

1. Upewnij się, że etykieta z kodem kreskowym na każdej próbce została wypełniona, a dane są zgodne z zarejestrowanym badaniem (lub danymi na formularzu zlecenia badania).
2. Wyjmij z zamrażarki pojemnik z próbką, chłodzący wkład żelowy oraz fiolki z pozostałymi próbkami i sprawdź ich szczelność.
3. Umieść wszystkie zamrożone próbki i chłonny podkład w woreczku na odpady biologiczne i zapnij suwak.
4. Umieść szczelnie zamknięty woreczek na odpady biologiczne w srebrnej torbie termoizolacyjnej wraz z chłodzącym wkładem żelowym i zapnij torbę.
5. Umieść srebrną torbę termoizolacyjną z zawartością w pudełku zestawu testowego. Jeśli korzystasz z formularza zlecenia badania, pamiętaj, aby również umieścić go w pudełku. Zamknij pokrywę.
6. Odszukaj instrukcję wysyłki próbki dołączoną do zestawu testowego.



**Upewnij się, że wszystkie próbki są oznakowane.  
Nieoznakowane próbki zostaną odrzucone.**

## Co dalej?

Twój lekarz otrzyma wyniki w ciągu dwóch tygodni od momentu ich otrzymania przez laboratorium Mosaic Diagnostics.

Omówienie z pacjentem wyników badań, wszelkich niepokojących kwestii oraz dalszych kroków jest obowiązkiem lekarza.

## Masz pytania?

Jeśli masz pytania dotyczące procesu pobierania próbek lub wysyłki, skontaktuj się z nami:

**Telefon** | Nasz zespół obsługi klienta jest dostępny od poniedziałku do piątku  
w godzinach 8:00-17:00 CST pod numerem 800-288-0383

**E-mail** | [CustomerService@MosaicDX.com](mailto:CustomerService@MosaicDX.com)

Wszelkie pytania dotyczące wyników badań lub ich implikacji zdrowotnych należy kierować do lekarza. Personel firmy Mosaic Diagnostics nie ma prawa omawiać wyników badań bezpośrednio z pacjentami lub członkami ich rodzin.

