

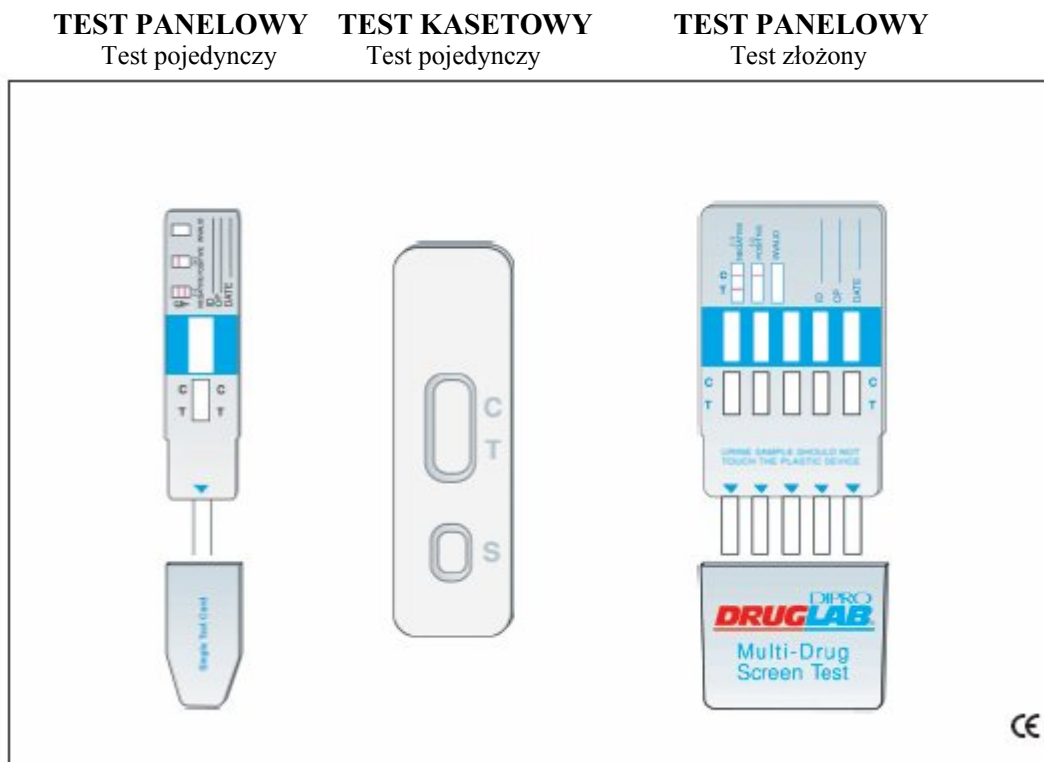
**DIPRO DRUGLAB**  
**DROGENSCREENING-TESTSYSTEM**  
**INFORMACJA i INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA DO TESTOWANIA SUBSTANCJI**

System Testowy do Wykrywania Substancji DIPRO DRUGLAB został stworzony w szczególności do detekcji narkotyków w próbkach stałych, płynnych lub w pyłach o nieznanym składzie.

**ABY ZASTOSOWAĆ POWYŻSZY SYSTEM POTRZEBNE SĄ:**

- **SYSTEM TESTOWY DIPRO DRUGLAB**  
dostępny w postaci pojedynczych jak i złożonych testów przesiewowych na poniższe narkotyki: Amfetaminy, Barbiturany, Benzodiazepiny, Cannabis, Kokaina, Metylendioksymetamfetamina (Ekstaza), Metadon, Metamfetamina, Trójcykliczne Antydepresanty.
- **BUFOR do EKSTRAKCJI DIPRO DRUGLAB**  
około 1,5 ml buforu do ekstrakcji na każdy test
- **ROZTWÓR TRAWIĄCY DIPRO DRUGLAB (tylko dla THC)**  
około 5-6 kropli roztworu do trawienia na każdy test

**SYSTEM TESTOWY DIPRO DRUGLAB jest dostępny jako:**



Wszystkie testy są dostępne w opakowaniu po 5, 10 lub 25 sztuk.

### **BUFOR do EKSTRAKcji DIPRO DRUGLAB**

Płynny roztwór do rozpuszczania lub wytrawiania preparatów stałych, płynnych lub w postaci pyłów, a także do dalszego przetwarzania próbek uprzednio potraktowanych Roztworem Trawiącym DIPRO DRUGLAB (patrz poniżej).

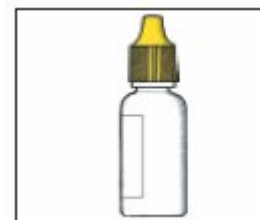
Dostępne w postaci zestawu: 25 butelek po 1,5 mL.  
(Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa.)



### **ROZTWÓR TRAWIĄCY DIPRO DRUGLAB**

Preparat do rozpuszczania substancji i materiałów rozpuszczalnych w tłuszczach stanowiących aktywne elementy naturalnego opium, żywicy cannabis i konopii indyjskich (haszyszu).

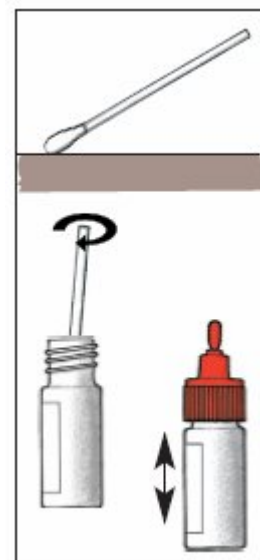
Dostępne w 15 ml butelce lub w postaci zestawu: 3 butelki po 3 ml.  
(Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa.)



### **INSTRUKCJE DO PRZYGOTOWANIA PRÓBEK STAŁYCH, PŁYNNYCH, W POSTACI TABLETEK LUB PYŁU**

Zabezpieczanie dowodów:

1. Wyjąć wacik z opakowania. Aby uniknąć zanieczyszczenia, unikać styczności wacika z dłońmi lub innymi obiektami.
2. Zwilżyć wacik roztworem buforującym.
3. Teraz należy kilkakrotnie potrząść wacikiem testowaną powierzchnię lub przedmiot.
4. Zanurzyć wacik w butelce zawierającej Bufor do Ekstrakcji DRUGLAB, obracając go palcami, aby dokładnie wymieszać zawartość pobranej próbki z roztworem buforującym.
5. Wyrzucić wacik i starannie zamknąć butelkę z roztworem buforującym. (Dalsza procedura: patrz →PROCEDURA DLA TESTÓW POJEDYNCZYCH lub PROCEDURA DLA TESTÓW ZŁOŻONYCH.)



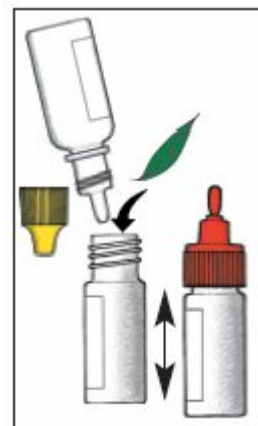
### **Proszek, próbki stałe, tabletki:**

1. Odkręcić zakrętkę butelki zawierającej roztwór Buforu do Ekstrakcji DRUGLAB.
2. Używając szpatułki znajdującej się w zakrętce butelki należy nabrać niewielką ilość substancji testowej i przenieść do butelki zawierającej roztwór buforujący (do wykonania testu należy użyć nie więcej aniżeli 1/8 tabletki).
3. Ponownie zamknąć butelkę z Buforem do Ekstrakcji DRUGLAB i wymieszać zawartość poprzez kilkukrotne potrząśnięcie. (Dalsza procedura: patrz →PROCEDURA DLA TESTÓW POJEDYNCZYCH lub PROCEDURA DLA TESTÓW ZŁOŻONYCH.)



### **Cannabis/ konopie indyjskie/ THC, części roślin:**

1. Odkręcić zakrętkę butelki zawierającej roztwór Buforu do Ekstrakcji DRUGLAB (czerwona zakrętka).
2. Włożyć niewielką ilość próbki marihuany do butelki zawierającej Bufor do Ekstrakcji.
3. Dodać 3 do 5 kropeł roztworu trawiącego (żółta zakrętka).
4. Ponownie zamknąć butelkę z Buforem do Ekstrakcji DRUGLAB i wymieszać zawartość poprzez kilkukrotne potrząśnięcie. (Dalsza procedura: patrz →PROCEDURA DLA TESTÓW POJEDYNCZYCH lub PROCEDURA DLA TESTÓW ZŁOŻONYCH).



### **Próbki płynne:**

1. Odkręcić zakrętkę butelki zawierającej roztwór Buforu do Ekstrakcji DRUGLAB.
2. Dodać 2 do 3 krople roztworu testowego do butelki zawierającej roztwór buforujący.
3. Ponownie zamknąć butelkę z Buforem do Ekstrakcji DRUGLAB i kilkukrotnie potrząsnąć. (Dalsza procedura: patrz →PROCEDURA DLA TESTÓW POJEDYNCZYCH lub PROCEDURA DLA TESTÓW ZŁOŻONYCH).

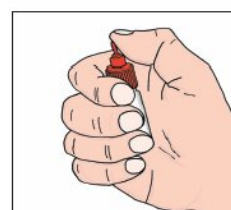
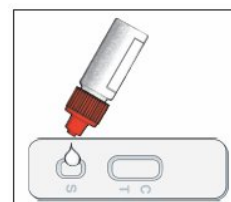
**Ważne:** Zawsze należy rozcieńczyć próbki płynne używając roztworu buforującego, jak opisano wyżej. Nigdy nie należy stosować nie rozcieńczonej próbki do wykonania testu.

### **PROCEDURA DLA TESTÓW POJEDYNCZYCH**

- Nie rozpoczynać testu zanim przygotowanie próbki nie zostanie zakończone.
- Wyjąć Pojedynczy Test DIPRO DRUGLAB z zamkniętego opakowania i wykorzystać jak najszybciej.

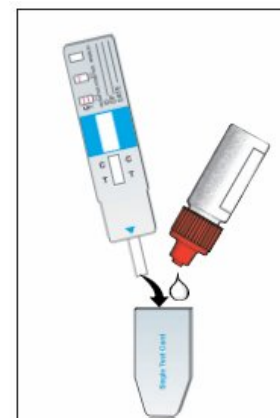
### **TEST KASETOWY:**

1. Umieścić test na czystej i równej powierzchni
2. Złamać końcówkę czerwonej zakrętki butelki z buforem do ekstrakcji naciskając kciukiem.
3. Nałożyć 4 krople przygotowanej zawartości butelki z buforem do ekstrakcji (patrz PRZYGOTOWANIE PRÓBEK) do otworu dla próbki (S) znajdującego się na Teście Kasetowym DIPRO DRUGLAB.
4. Rozpocząć odliczanie czasu. Poczekać na pojawienie się czerwonego prążka(ów). Wynik należy odczytać po 5 minutach. Nie odczytywać wyników po upływie 10 minut.



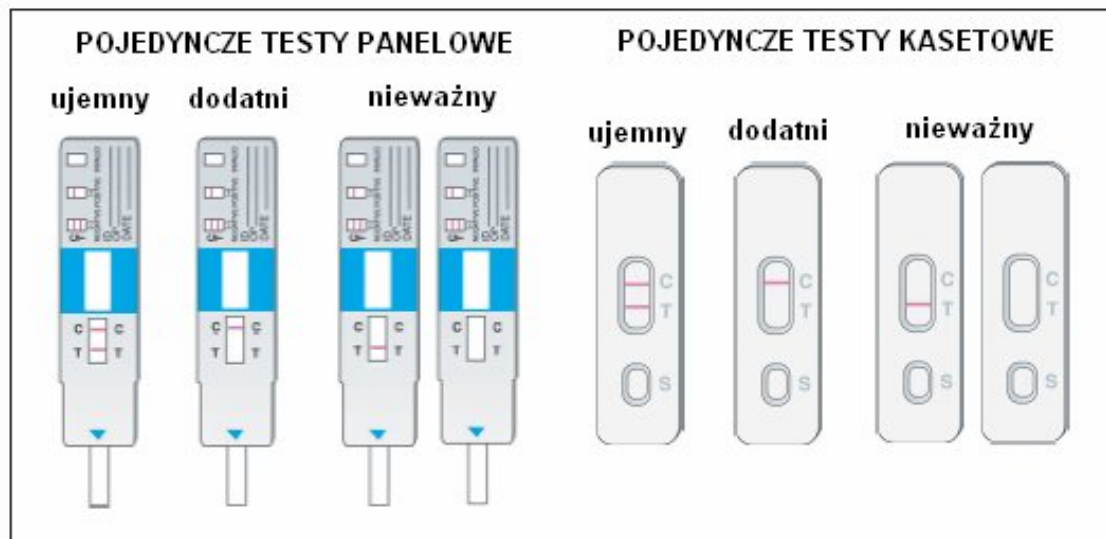
### **TEST PASKOWY:**

1. Usunąć zabezpieczającą nakrętkę z paska testowego.
2. Złamać końcówkę czerwonej zakrętki butelki z buforem do ekstrakcji naciskając kciukiem.
3. Ostrożnie przenieść około 2/3 przygotowanej zawartości butelki z buforem do ekstrakcji (patrz PRZYGOTOWANIE PRÓBEK), kropla po kropli, do zabezpieczającej nakrętki paska testowego.
4. Włożyć pasek testowy z powrotem do zabezpieczającej nakrętki zawierającej zawartość butelki z buforem do ekstrakcji i ustawić nakrętkę w pozycji pionowej, aby zapobiec wyciekowi buforu do ekstrakcji.



5. Rozpocząć odliczanie czasu. Poczekać na pojawienie się czerwonego prążka(ów). Wynik należy odczytać po 5 minutach. Nie odczytywać wyników po upływie 10 minut.

## INTERPRETACJA WYNIKÓW



### WYNIK UJEMNY

Dwa bordowe prążki pojawiają się w dużym okienku Pojedynczego Testu DIPRO DRUGLAB. Prążek w strefie testowej (T) jest prążkiem testu narkotykowego; prążek w strefie kontrolnej (C) jest prążkiem kontrolnym, wskazującym na prawidłowe funkcjonowanie testu. Barwa prążka testowego może być bardziej lub mniej intensywna aniżeli prążek kontrolny.

### WYNIK DODATNI

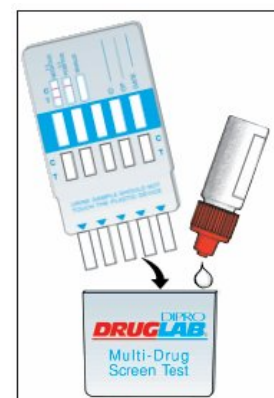
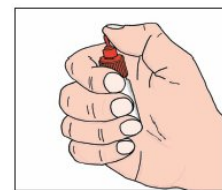
Bordowy prążek pojawia się wyłącznie w strefie kontrolnej (C). Brak prążka w strefie testowej (T) wskazuje na dodatni wynik testu na obecność narkotyków.

### TEST NIEWAŻNY

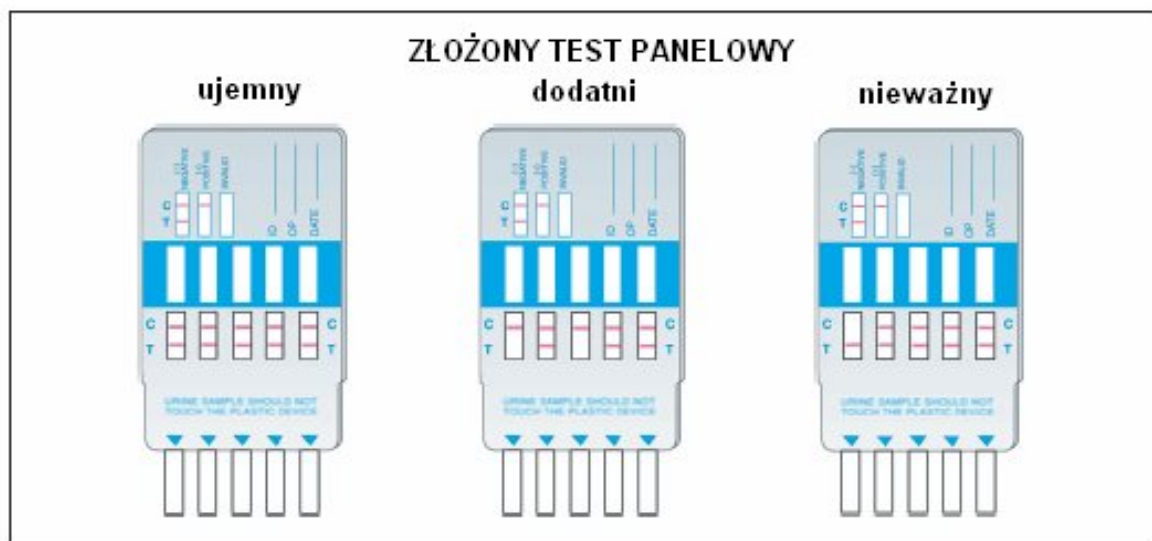
Musi pojawić się prążek w strefie testowej, aby potwierdzając ważność wykonanego testu. Jeżeli w strefie kontrolnej (C) nie pojawia się bordowy prążek, test należy wyrzucić i wykonać następny test, używając świeżej próbki i nowego panelu testowego.

### PROCEDURA DLA TESTÓW ZŁOŻONYCH

- Nie rozpoczynać testu zanim przygotowanie próbki nie zostanie zakończone.
  - Wyjąć Złożony Test DIPRO DRUGLAB z zamkniętego opakowania i wykorzystać jak najszybciej.
1. Usunąć zabezpieczającą nakrętkę z paska testowego.
  2. Złamać końcówkę czerwonej zakrętki butelki z buforem do ekstrakcji naciskając kciukiem.
  3. Ostrożnie przenieść całość przygotowanej zawartości butelki z buforem do ekstrakcji (patrz PRZYGOTOWANIE PRÓBEK) do zabezpieczającej nakrętki paska testowego.
  4. Włożyć pasek testowy z powrotem do pionowo ustawionej zabezpieczającej nakrętki zawierającej zawartości butelki z buforem do ekstrakcji.
  5. Rozpocząć odliczanie czasu. Poczekać na pojawienie się czerwonego prążka(ów). Wynik należy odczytać po 5 minutach. Nie odczytywać wyników po upływie 10 minut.



## OCENA TESTU - ZŁOŻONY TEST (TEST PANELOWY)



### WYNIK UJEMNY

Dwa bordowe prążki pojawiają się w okienkach Złożonego Testu DIPRO DRUGLAB. Prążek w strefie testowej (T) jest prążkiem testu narkotykowego; prążek w strefie kontrolnej (C) jest prążkiem kontrolnym, wskazującym na prawidłowe funkcjonowanie testu. Barwa prążka testowego może być bardziej lub mniej intensywna aniżeli prążek kontrolny.

### WYNIK DODATNI

W jednym lub w kilku okienkach pojawia się bordowy prążek, wyłącznie w strefie kontrolnej (C). Brak prążka w strefie testowej (T) wskazuje na dodatni wynik testu na obecność narkotyków.

### TEST NIEWAŻNY

Musi pojawić się prążek w strefie testowej potwierdzając ważność wykonanego testu. Jeżeli w strefie kontrolnej (C), w jednym lub kilku okienkach, nie pojawia się bordowy prążek, test należy wyrzucić i wykonać następny test, używając świeżej próbki i nowego panelu testowego.

## GRANICE DETEKCJI

Kod	Narkotyki	Minimalne stężenie wyniku dodatniego
AMP	Amphetamines	1,000 ng/mL
BAR	Barbiturates	300 ng/mL
BZO	Benzodiazepines	300 ng/mL
COC	Cocaine	300 ng/mL
MDMA	Methylenedioxymethamphetamines (Ecstasy)	500 ng/mL
MTD	Methodone	300 ng/mL
M-AMP	Metamphetamines	1,000 ng/mL
MOP	Morphine (standard)	300 ng/mL
OPI	Opiates	2,000 ng/mL
PCP	Phencyclidines	25 ng/mL
TCA	Tricyclic Antidepressants	1,000 ng/mL
THC	Cannabis	50 mg/mL

## KONTROLA JAKOŚCI

Pojawienie się bordowego prążka w każdej strefie kontrolnej (C) potwierdza ważność testu jak i procedury testowej.

## PRZECHOWYWANIE I TRWAŁOŚĆ

Przechowywać testy w temperaturze pokojowej do daty ważności. Nie stosować po upływie daty ważności.

## OGRANICZENIA

Ten test jest wstępnym testem przesiewowym (jakościowym) i nie nadaje się do oceny ilościowej stężenia narkotyku lub stopnia odurzenia.

## CHARAKTERYSTYKA WYKONANIA TESTU

Dokładność, czułość i specyficzność analityczna zostały podane w instrukcji obsługi testów moczu, w pierwszej części.

## INSTRUKCJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA

(Informacje o bezpieczeństwie są dostępne na żądanie)

### BUFOR DO EKSTRAKCJI DIPRO DRUGLAB










1. Roztwór wodny zawierający komponenty organiczne i nieorganiczne.
2. Stężenia niebezpiecznych składników są obecne poniżej granicy klasyfikacji.
3. W trakcie pracy nie jeść, nie pić i nie palić.
4. Unikać kontaktu ze produktem z oczami i skórą. W razie kontaktu zmyć dużą ilością wody.
5. Dokładnie umyć ręce po zakończeniu pracy.
6. Nie połykać.
7. W przypadku połknięcia, pić dużą ilość wody.
8. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
9. Likwidować zgodnie z przepisami.

### ROZTWÓR TRAWIĄCY DIPRO DRUGLAB

1. Roztwór rozpuszczalnika (85% acetonu) plus detergenty.
2. Wysoce łatwopalny.
3. W trakcie pracy nie jeść, nie pić i nie palić.
4. Unikać kontaktu ze produktem z oczami i skórą. W razie kontaktu zmyć dużą ilością wody.
5. Dokładnie umyć ręce po zakończeniu pracy.
6. Nie połykać.
7. W przypadku połknięcia, pić dużą ilość wody.
8. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
9. Likwidować zgodnie z przepisami.

## TESTY DIPRO DRUGLAB

Likwidować zgodnie z przepisami.

Opis symboli					
	Przeczytać Instrukcje użytkownika		Do jednorazowego użytku		Ilość testów w opakowaniu
	Do diagnostyki <i>in vitro</i>		Odniesienie/ Numer Produktu		Numer serii
	Przechowywać w temp. 2-30°C		Zużyć do		IVD Directive 98/97/EG (f. test cards)