

Instrukcja użycia testu nr 13 „odczynnik E - efedryna” (NARK20013)

v.2020.1

UŻYCIE: Wykrywanie- Efedryna.

UWAGA: Zastosowanie testu do wstępnej identyfikacji substancji wymaga potwierdzenia wyniku poprzez badania laboratoryjne.

Test 13 - Instrukcja:

1. Po usunięciu zapięcia należy umieścić w torebce niewielką ilość badanej substancji, która mieści się w kółku średnicy ok. 2 mm → O.
2. Po zamknięciu torebki zapięciem należy wstrząsnąć nią w taki sposób, aby badana substancja opadła na jej dno.
3. Trzymając torebkę napisami w swoją stronę, należy delikatnie złamać ampułki od lewej do prawej.

Analiza kolorów:

1. Złam lewą ampułkę i wstrząsaj przez około 30 sekund. Nie powinien pojawić się żaden kolor.
2. Złam prawą ampułkę. Obecność efedryny wykaże natychmiastowe pojawienie się koloru purpurowo-fioletowego.

OSTRZEŻENIE:

1. Większość odczynników zawiera silne kwasy. Po przeprowadzeniu badania należy użyć neutralizatora kwasowego z testu nr 06 lub N. Po wprowadzeniu neutralizatora torebka powinna być pozostawiona otwarta na czas 2 do 3 minut, a następnie ponownie zamknięta.
2. Po złamaniu ampułek nie należy ich dalej kruszyć.
3. Pierwsza pomoc:
Po wdychaniu: Zapewnić dopływ świeżego powietrza. Skonsultować się z lekarzem jeżeli objawy nie ustają.
Po połknięciu: Natychmiast wezwać pomoc medyczną.
Po kontakcie skóry z substancją: Zanieczyszczoną skórę zmyć dokładnie wodą i mydłem. Użyć kremu do rąk. Jeżeli wystąpi podrażnienie wynikłe z długotrwałego kontaktu i nie ustępuje, udać się do lekarza.
Po kontakcie oczu z substancją: Szeroko otwarte oczy płukać przez co najmniej 15 min. Skonsultować się z lekarzem.

Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej dostępna na życzenie.

UWAGA:

Nie umieszczać w torebce substancji innych niż Test nr 06 lub N.