

Instrukcja użycia testu nr 24

Methylenedioxypropylone (MDPV) i Mephedrone (4-MMC) (NARK20024)

v.2020.1

UŻYCIE: Wykrywanie Methylenedioxypropylone (MDPV) i Mephedrone (4-MMC). Substancje te na rynku oferowane są w postaci proszku lub tabletek między innymi jako sole do kąpieli (Bath Salts), odplamiacze (Stain Remover) lub nawozy (Plant Food).

UWAGA: Odczynnik MDPV jest testem wstępnym w systemie badania progresywnego substancji psychoaktywnych. W celu wykonania następnego kroku należy zwrócić się do Karty Kolorometrycznej. **Zastosowanie testu do wstępnej identyfikacji substancji wymaga potwierdzenia wyniku poprzez badania laboratoryjne.**

Test 01-Instrukcja:

1. Po usunięciu zapięcia należy umieścić w torebce niewielką ilość substancji równoważną 5 grain proszku (0,324 g). Tabletkę należy pokruszyć.
2. Po zamknięciu torebki zapięciem należy w nią postukiwać w taki sposób, aby badana substancja opadła dno torebki.
3. Trzymając torebkę napisami w swoją stronę, należy delikatnie ścisnąć środkową część ampułki w celu jej złamania.

Analiza kolorów:

1. Po złamaniu ampułki wstrząsać nią przez 5 sekund.
2. Wyraźny kolor żółty przechodzący do żółtawej zieleni wskazuje na obecność MDPV.
3. Jeśli nie następuje zmiana koloru lub występuje kolor, który nie jest ani żółty lub żółto-zielony, przejdź do NARK20025 do identyfikacji mephedronu.