



Utilisation des bandelettes de test de vérification du benzo Guide étape par étape

Les bandelettes de dépistage du benzo peuvent identifier la présence de benzos dans les échantillons de drogues, mais il se peut qu'elles ne donnent pas de résultats précis si elles sont mal utilisées. Nous recommandons la procédure suivante pour obtenir les résultats les plus précis possibles.

Procédure recommandée

1. Ajoutez un grain d'échantillon (environ 2 mg) dans l'éprouvette en plastique. Dans le cas présent, nous utilisons des éprouvettes de 2 ml avec couvercle.
2. Remplissez l'éprouvette avec de l'eau en vous assurant de laisser suffisamment d'espace pour fermer le couvercle.
3. Fermez l'éprouvette.
4. Agitez-le pendant 30 secondes pour dissoudre la drogue.
5. Trempez la bandelette de test du benzo dans l'eau en prenant soin de ne pas la plonger trop profondément (moins de 2 cm).
6. Attendez 2 minutes complètes avant de lire les résultats. 1 ligne = positif; 2 lignes = négatif
7. Versez le contenu de l'éprouvette dans un petit gobelet en papier et diluez-le avec 30 ml d'eau pour effectuer le test de dépistage du fentanyl.

Pourquoi est-il recommandé d'agiter la solution?

- Les benzos ne se dissolvent pas facilement dans l'eau. Secouer la solution aide donc la substance à se dissoudre.

Conseils

- Les bandelettes de dépistage du benzo prennent plus de temps à agir que les bandelettes de dépistage du fentanyl. Attendre 2 minutes complètes donne aux lignes suffisamment de temps pour se développer correctement.
- Si aucune éprouvette n'est disponible, utilisez une petite quantité d'eau (2 à 5 ml) dans la tasse et agitez pendant 30 secondes ou remuez avec un outil propre pendant 30 secondes. Faites toutefois attention, car le résultat peut ne pas être aussi précis que si la solution était secouée.
- Pour gagner du temps, effectuez le test de vérification du fentanyl en attendant 2 minutes comme dans le cas du test de vérification du benzo.

Rappel

- Les lignes de test de dépistage du benzo peuvent être très ténues. Assurez-vous de lire les résultats des bandelettes sous une lumière vive.
L'apparition de toute deuxième ligne, aussi ténue soit-elle, signifie un résultat négatif.
- Les bandelettes de dépistage du benzo ne peuvent pas déterminer la concentration ou le type de benzo présent dans l'échantillon.



Renseignements importants à communiquer en cas de résultat positif :

- Ces drogues contiennent probablement des benzos, mais nous ne sommes pas en mesure de déterminer lesquelles ou en quelle quantité.
- Soyez très prudent si vous prévoyez de consommer ces drogues.
- L'utilisation conjointe d'opioïdes et de benzos augmente le risque de surdose.
- Recommandations :
 - Utilisez vos drogues dans un site de prévention des surdoses.
 - Commencez avec une dose plus faible et augmentez lentement la dose. Consommez d'abord une dose d'essai.
 - Utilisez la naloxone en cas de surdose d'opioïdes, mais notez que la naloxone n'est pas efficace en cas de surdose de benzos. Appelez le 911 en cas de surdose.
- Des questions? Envoyez un courriel à l'adresse : drugchecking@bccsu.ubc.ca