



SYSTÈME D'IDENTIFICATION DE NARCOTIQUES

MODE D'EMPLOI

TEST D

POUR: LSD (diéthylamine de l'acide lysergique)

But du test

1. Ce système réactif identifie de façon présomptive la LSD (diéthylamine de l'acide lysergique).

Méthode d'utilisation du test D

1. Enlevez l'agrafe et insérez dans la pochette de test une quantité de la substance poudreuse suspecte équivalente à l'intérieur (partie blanche) du cercle suivant. Refermez avec l'agrafe et tapez délicatement la pochette afin de vous assurer que la substance se retrouve dans le fond de la pochette.
2. Cassez les ampoules en commençant de gauche à droite et en serrant le centre des ampoules entre le bout du pouce et de l'index.
3. Cassez l'ampoule de gauche. Agitez légèrement pendant 30 secondes.
4. Brisez l'ampoule de gauche et agitez vigoureusement pendant 30 secondes. Une couleur pourpre se développant entre 30 à 60 secondes indique la présence de LSD.
5. Brisez l'ampoule de droite et agitez légèrement. La couleur pourpre de l'étape 4 devrait s'intensifier en présence de LSD.

Interprétation des couleurs

1. Un couleur pourpre se développant avec la seconde ampoule et s'intensifiant avec la troisième ampoule indique la présence de LSD.
2. Il est conseillé d'utiliser ce test en conjonction avec d'autres tests du NIK® système de Polytesting.

MISE EN GARDE

- A. Étant donné que ces tests contiennent de l'acide fort ou basique, il est suggéré d'utiliser le test F – Neutralisant d'acide après les tests et avant d'en disposer.
- B. Avant de disposer des pochettes de test utilisées, enlevez l'agrafe et ajoutez une mesure de neutralisant d'acide du test F.
- C. Ajoutez lentement pour empêcher de renverser.
- D. Ne pas refermer la pochette de test avant que l'effervescence ne soit complètement terminée.
- E. Refermez la pochette de test avec l'agrafe et disposez dans un endroit sécuritaire prévu à cet effet.
- F. N'essayez pas d'écraser les particules de verre une fois les ampoules cassées.
- G. **Antidote:** En cas de contact, rincez immédiatement les yeux ou la peau avec de l'eau pendant au moins 15 minutes et enlevez vos vêtements et souliers contaminés. Appelez un médecin. Si avalé, ne faites pas vomir. Si conscient, buvez beaucoup d'eau afin de diluer la quantité d'alcool. Appelez un médecin.

WARNING

Ces tests ne sont pas faits pour être utilisés avec des échantillons liquides.



13386 International Parkway
Jacksonville, Florida 32218
800.347.1200 FAX: 800.366.1669



SYSTEM OF NARCOTICS IDENTIFICATION

INSTRUCTIONS FOR USE

TEST D

FOR: LSD (Lysergic Acid Diethylamide)

Test Function

1. This reagent system presumptively identifies LSD (Lysergic Acid Diethylamide).

How to Use Test D

1. Remove clip and insert into the test pouch an amount of powdered suspect material that fits inside this circle. Reseal the pouch with clip and tap or agitate gently to assure material falls to the bottom of the pouch.
2. Break the ampoules, beginning from left to right, by squeezing the center of the ampoules with the tips of the thumb and forefinger.
3. Break the left ampoule and agitate vigorously for 30 seconds.
4. Break the middle ampoule and agitate gently for 30 seconds. A purple color developing within 30-60 seconds indicates the presence of LSD.
5. Break the right ampoule and agitate gently. The purple color from the previous step should intensify if LSD is present.

Interpretation of Resulting Colors

1. A purple color developing with the second ampoule and intensifying with the third ampoule presumptively indicates the presence of LSD.
2. It is advisable that this test be used in conjunction with others in the NIK® Polytesting System.

CAUTION

- A. Since these tests contain strong acid or base, it is suggested that Test F - Acid Neutralizer be used after testing and before disposal.
- B. Before discarding used test pouches, remove the clip and add one measure of acid neutralizer from Test F.
- C. Add slowly to prevent bubbling over.
- D. Do not reseal the test pouch until effervescence has completely stopped.
- E. Reseal the test pouch with the clip and discard in a tamper-free disposal unit.
- F. No attempt should be made to crush the glass particles after the ampoules have been broken.
- G. **Antidote:** In case of contact, immediately flush eyes or skin with water for at least 15 minutes while removing contaminated clothing and shoes. Call a physician. If swallowed, do not give emetics. Contact a physician.

WARNING

These tests are NOT designed for use with liquid samples.



13386 International Parkway
Jacksonville, Florida 32218
800.347.1200 FAX: 800.366.1669

INSTRUCCIONES PARA EL USO

PRUEBA D

PARA: LSD (Acido Licergico Dietilamida)

Función de la Prueba

1. Este sistema reactivo presuntamente identifica LSD (Acido Licergico Dietilamida).

Como utilizar la prueba D

1. Remueva el clip e inserte dentro del paquete de prueba la cantidad del material sospechoso en polvo de tal manera que quepa dentro de este círculo. Vuelva a cerrar con el clip y golpee ligeramente para asegurarse que el material llegue al fondo de la bolsa.
2. Rompa la ampolla, comenzando desde la izquierda hacia la derecha, apretando el centro de la ampolla con la punta de los dedos pulgar e índice.
3. Rompa la ampolleta de la izquierda. Agitela suavemente por 30 segundos.
4. Rompa la ampolleta del medio y agitela suavemente por 30 segundos. El desarrollo de un color morado en un periodo de 30 a 60 segundos indica la presencia de LSD.
5. Rompa la ampolleta derecha y agitela suavemente. El color morado del No. 4, debería intensificarse si LSD está presente.

Interpretación de los Colores del Resultado

1. El desarrollo de un color morado con la segundo ampolleta e intensificandose con la tercera ampolleta indica la presencia de LSD.
2. Se aconseja usar esta prueba en combinación con otras del NIK® Sistema Polytesting.

PRECAUCIONES

- A. Debido a que estos análisis contienen fuertes ácidos o bases, Se sugiere que Prueba F – Neutralizador de Ácidos, sea utilizada después de la prueba y antes de desecharla.
- B. Antes de descartar paquetes de prueba usados, quite el clip y agregue una medida de neutralizador de ácido de Prueba F.
- C. Agregue Suavemente para prevenir burbujas.
- D. NO cierre la bolsa hasta que la efervescencia haya parado completamente.
- E. Vuelva a cerrar la bolsa con el clip y deseche en un recipiente sin sello.
- F. No se deberá intentar romper las partículas de vidrio después que las ampollas hayan sido rotas.
- G. **Antídoto:** En caso de contacto, inmediatamente lave ojos y piel con agua durante no menos de 15 minutos mientras se quita la ropa y los zapatos contaminados. Llame a un Medico. Si ingerido, no induzca vomito. Contacte a un Medico.

ADVERTENCIA

Estos Análisis NO están diseñados para usarse con líquidos.

GEBRAUCHSANLEITUNG

TEST D

FÜR: LSD (Lysergsäurediethylamid)

Ziel der Prüfung

1. Dieses Reagenssystem soll LSD (Lysergsäurediethylamid) anzeigen.

Anwendung Test D

1. Entfernen Sie die Klammer und führen Sie die Menge in die Testpackung ein, die in diesen Kreis passt. Versiegeln Sie die Testpackung mit der Klammer vorsichtig wieder und klopfen Sie leicht gegen den Beutel, um sicherzustellen, dass das Material auf die Unterseite des Beutels fällt.
2. Zerburchen Sie die Ampullen von links nach rechts, indem Sie die Mitte der Ampulle mit den Spitzen des Daumens und des Zeigefingers zusammendrücken.
3. Linke Ampulle zerburchen. 30 Sekunden lang behutsam schütteln.
4. Mitterle Ampulle zerburchen und 30 Sekunden sanft schütteln. Eine lila Farbe, die sich innerhalb von 30 bis 60 Sekunden entwickelt, deutet auf das Vorkommen von LSD.
5. Rechte Ampulle zerburchen und leicht schütteln. Ist LSD tatsächlich vorhanden, mübte sich die lila Farbe von Stufe 4 noch vertiefen.

Deutung der sich ergebenden Farben

1. Die Entwicklung von Lila nach dem Öffnen der zweiten Ampulle und dessen weitere Farbvertiefung nach dem Zerburchen der dritten Ampulle deutet auf das Vorhandensein von LSD.
2. Es wird empfohlen, diese Analyse im Zusammenhang mit anderen Analysen des «NIK® Polytesting System» durchzuführen.

VORSICHT

- A. Da diese Tests starke Säuren enthalten, wird empfohlen, dass Test F - Säureneutralisator nach der Prüfung und vor der Beseitigung verwendet wird.
- B. Bevor Sie die benutzten Testsätze entsorgen, entfernen Sie die Klammer und fügen Sie eine Einheit des Säureneutralisators aus Packung F hinzu.
- C. Langsam hinzufügen, um ein Übersprudeln zu vermeiden.
- D. Versiegeln Sie die Testpackung erst wieder, wenn das Schäumen vollständig aufgehört hat.
- E. Versiegeln Sie die Testpackung wieder mit der Klammer und werfen Sie sie in eine manipulationssichere Abfallentsorgungseinheit
- F. Es sollte nicht versucht werden, die Glassplitter zu zerdrücken, nachdem die Ampullen aufgebrochen worden sind.
- G. **Gegengift:** Im Fall von Kontakt, spülen Sie Haut oder Augen sofort mindestens 15 Minuten lang mit Wasser, während die kontaminierte Kleidung und Schuhe entfernt werden. Geben Sie kein Brechmittel im Falle eines Verschluckens. Verständigen Sie einen Arzt.

WARNING

Diese Tests sind NICHT zur Durchführung mit flüssigen Proben bestimmt.