

MDMA-Reinheitstest

Der MMC-MDMA-Reinheitstest ist ein Schnelltest für MDMA, der Aufschluss über dessen Reinheit gibt. Er sollte nach dem MMC Crystal Meth/Ecstasy-Test verwendet werden, der einen Hinweis darauf gibt, ob MDMA vorhanden ist oder nicht.

Mit diesem Test können Sie herausfinden, ob und wie stark das MDMA reduziert wurde. Dealer schneiden MDMA, um ihre Gewinnspanne zu erhöhen. Die zum Schneiden verwendeten Substanzen sind in der Regel harmlos, aber es kommt vor, dass möglicherweise gefährliche Substanzen hinzugefügt werden.

Als allgemeine Richtlinie kann man sagen, dass bei einem hohen Prozentsatz an MDMA in der Probe die Quelle sehr nahe ist und der Anteil an gefährlichen Verfälschungen geringer ist. Dieser Test gibt Aufschluss darüber, mit welchen Verfälschungsmitteln das MDMA geschnitten wurde. Sehen Sie sich den Abschnitt "Kreuzreaktionen" unten an.

Inhalt

- 10 Ampullentests
- 10 Spatel
- 1 Gebrauchsanweisung

Anweisungen

- Bereiten Sie eine kleine Linie der Probe auf dem Testfeld auf Seite 2 vor, so dass sie genau mit Pulver bedeckt ist (ca. 20 mg); ODER verwenden Sie einen mitgelieferten Spatel und bedecken Sie die Spatelkelle mit dem Pulver (ca. 20 mg). Für die besten Ergebnisse wiegen Sie 20 mg der Probe auf einer Waage ab.
- Vergewissern Sie sich, dass das Pulver keine Klumpen oder Steine enthält, da dies die Testergebnisse beeinflussen könnte.
- Öffnen Sie die Ampulle mit dem Ampullenbrecher, der sich oben auf jeder Testampulle befindet.
- Geben Sie das Pulver (ca. 20 mg) in die Testampulle. Wenn Sie auf einer Waage abwägen, können Sie ein Stück Papier falten, um zu verhindern, dass Sie etwas von dem Pulver verschütten.
- Verwenden Sie den Spatel, um die Lösung etwa 10 Sekunden lang gut umzurühren. Achten Sie darauf, den Spatel nicht in der Ampulle zu lassen, da er sonst schmelzen würde.
- Lassen Sie die Ampulle 5 Minuten stehen; die Farbe wird langsam dunkler.
- Schütteln Sie die Ampulle vorsichtig 5 Sekunden lang, damit die Farbe homogen wird.
- Schauen Sie sich die Einfärbung der obersten Schicht an und vergleichen Sie die Farbe mit den Tabellen auf Seite 2.
- MDMA färbt nur die oberste Schicht des Tests; wenn die untere Schicht eine Farbe aufweist, kann dies von einem Verfälschungsmittel herrühren. Weitere Informationen dazu finden Sie im nächsten Abschnitt.
- Nach Gebrauch: Entsorgen Sie den Test ordnungsgemäß.

Kreuzreaktionen

Dieser Test führt zu einigen Reaktionen, die die Farben beeinträchtigen können. Wenn das MDMA mit einigen Substanzen gestreckt wurde, können andere Reaktionen auftreten. Hier ist eine Liste der Störfaktoren und ihrer Reaktionen.

Substanz	Reaktion
Benzocain	Sehr hellgelbe Farbe der unteren Schicht, keine Farbveränderung auf der oberen Schicht. (MDMA färbt nur die oberste Schicht)
BZP	Leuchtend gelbe obere Schicht, gibt Rückstände an den Seiten der Ampulle zwischen den beiden Schichten. (Bei MDMA tritt dieser Rückstand nicht auf.)
mCPP	Leuchtend gelb-orangefarbene obere Schicht, gibt Rückstände an den Seiten der Ampulle zwischen den beiden Schichten. (Bei MDMA tritt dieser Rückstand nicht auf.)
MDA	Gleiche Reaktionen wie bei MDMA

Paracetamol (Acetaminophen)	Gelbe obere und untere Schicht (MDMA färbt nur die obere Schicht)
Phenacetin	Gelbe obere und untere Schicht (MDMA färbt nur die obere Schicht)
TFMPP	Leuchtend gelbe obere Schicht, gibt Rückstände an den Seiten der Ampulle zwischen den beiden Schichten. (Bei MDMA tritt dieser Rückstand nicht auf.)











Haftungsausschluss











Die Verwendung dieses Tests erfolgt auf eigene Gefahr. Dies ist ein präsumtiver Test. Aus diesem Test können keine Rechte oder Ansprüche abgeleitet werden. Der Hersteller/Lieferant haftet nicht für Schäden und/oder Zwischenfälle, die sich aus diesem Test ergeben.

Warnung

Nicht einnehmen. Dämpfe nicht einatmen. Nicht in Kontakt mit Augen, Haut und Kleidung bringen. Möglicherweise irreversible Wirkungen. Unter Verschluss und für Kinder unerreichbar aufbewahren. Bei Augenkontakt: mit viel Wasser ausspülen und sofort einen Arzt aufsuchen. Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Bei Zwischenfällen oder Unwohlsein: sofort ärztlichen Rat einholen. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden.

Farbvergleichstabelle

Nach 5 Minuten			Nach 15 Minuten		
	★	1 Stern – sehr geringer MDMA-Gehalt		★	1 Stern – sehr geringer MDMA-Gehalt
	★★	2 Sterne – geringer MDMA-Gehalt		★★	2 Sterne – geringer MDMA-Gehalt
	★★★	3 Sterne – mittlerer MDMA-Gehalt		★★★	3 Sterne – mittlerer MDMA-Gehalt
	★★★★	4 Sterne – hoher MDMA-Gehalt		★★★★	4 Sterne – hoher MDMA-Gehalt
	★★★★★	5 Sterne – sehr hoher MDMA-Gehalt		★★★★★	5 Sterne – sehr hoher MDMA-Gehalt

Nach 30 Minuten			Nach 60 Minuten		
	★	1 Stern – sehr geringer MDMA-Gehalt		★	1 Stern – sehr geringer MDMA-Gehalt
	★★	2 Sterne – geringer MDMA-Gehalt		★★	2 Sterne – geringer MDMA-Gehalt
	★★★	3 Sterne – mittlerer MDMA-Gehalt		★★★	3 Sterne – mittlerer MDMA-Gehalt
	★★★★	4 Sterne – hoher MDMA-Gehalt		★★★★	4 Sterne – hoher MDMA-Gehalt
	★★★★★	5 Sterne – sehr hoher MDMA-Gehalt		★★★★★	5 Sterne – sehr hoher MDMA-Gehalt

