

# Ketamin, MDMA und 3-MMC verkauft als 2C-B

! **Vorsicht**

**Falschdeklaration**

**Zürich (DIZ)**

**15.08.2023**

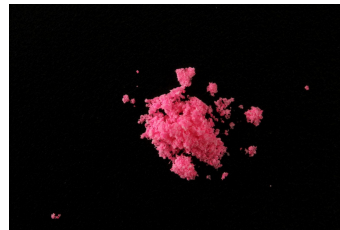
## Risikoeinschätzung

Eine als **2C-B** deklarierte Probe enthielt kein 2C-B, sondern ein **Gemisch aus Ketamin, MDMA und 3-MMC**.

Vom Mischkonsum dieser Substanzen wird abgeraten, da diese Kombination zu einer erhöhten Belastung für den Körper führt. Die Wirkung des Ketamins kann bei einem unbeabsichtigten Konsum zudem schnell angsteinflössend und verstörend wirken. Ausserdem wird beim Konsum von 3-MMC ein unkalkulierbares Risiko eingegangen, da es sich dabei um eine **Neue Psychoaktive Substanz** handelt und diese weitgehend unerforscht sind.

Vom Konsum dieses Pulvers wird abgeraten!

Bei pinkem Pulver, welches als 2C-B und/oder als "Tusi" verkauft wird, handelt es sich oft um Falschdeklarationen welche unterschiedliche Gemische enthalten; lass diese Pulver deshalb unbedingt vor dem Konsum testen! Weitere Informationen findest du in unserem **Blogbeitrag**.



### Substanzendetails

**Ketamin: 35.5 %**

**MDMA: 28.4 %**

**3-MMC: nur qualitativ bestimmt**

### Angaben zur getesteten Substanz

Farbe  
**Pink**

### Relevante Substanz(en)

**Ketamin**                      **MDMA**                      **2C-B (2C-x)**

**3-MMC (3-Methylmethcathinon)**

## Safer Use

### Analyse

Lasse deine Substanzen in einem Drug Checking testen

### Antesten

Falls du keine Möglichkeit hast, Substanzen analysieren zu lassen, teste immer eine kleine Menge an, um Überdosierungen zu vermeiden.

### Abwarten

Warte nach oraler Einnahme 2 Stunden, da immer wieder Pulver / Kristalle mit unerwarteten Wirkstoffen im Umlauf sind, welche einen späteren Wirkungseintritt haben können.

### Utensilien

Verwende bei einer nasalen Applikation (sniffen) von Pulvern immer deine eigenen Sniffutensilien, um dich oder andere nicht mit Krankheiten anzustecken.

### Achtung

Die von uns veröffentlichten Warnungen beziehen sich nur auf die in Drug-Checking-Angeboten der Schweiz abgegebenen Substanzen. Diese Substanzen können ein hohes Konsumrisiko darstellen. Wir empfehlen deshalb, diese Substanzen nicht bzw. in geringerer Dosierung zu konsumieren. Eine Substanz kann das gleiche optische Erscheinungsbild haben (Form, Grösse, Farbe etc.) und trotzdem andere Inhaltsstoffe oder eine andere Zusammensetzung aufweisen. Besitzt du eine Substanz, welche nicht in unseren Warnungen erscheint, bedeutet dies keinesfalls, dass sie den erwarteten Inhaltsstoff enthält oder unbedenklich ist. Es gibt keinen Substanzkonsum ohne Risiko! Risikofrei ist nur ein vollständiger Verzicht auf Substanzen. Wenn du dich dennoch entscheidest, Substanzen zu konsumieren, beachte möglichst die Safer-Use-Regeln.

**safer  
party  
.ch**

