

Adderall-Tablette mit Ketamin und Koffein

Vorsicht**Falschdeklaration****Zürich (DIZ)****18.1.22**

Informationen zur getesteten Substanz

Ketamin

*HCl: 21.5 mg

Koffein

5.8 mg

Dicke

3.3 mm

Durchmesser

10.2 mm

Gewicht

488 mg

Bruchrille

Ja

Risikoeinschätzung

Diese im Internet bezogene Adderall-Tablette enthielt nicht das zu erwartende Amphetamin, sondern Koffein (5.8 mg) und Ketamin (21.5 mg). Da nach dem Konsum dieser Tablette keine amphetamin-typische Wirkung einsetzt, besteht das Risiko, dass nachdosiert und ungewollt eine hohe Dosis Ketamin eingenommen wird. Die Wirkung von Ketamin kann, aufgrund ihrer dissoziativen Wirkung, vor allem wenn die Substanz unbeabsichtigt konsumiert wurde, zu einer unangenehmen Wirkung, bis hin zu Angst und Panik führen. Die Kombination von aufputschenden (Koffein) und beruhigenden (Ketamin) Substanzen wird grundsätzlich meist als unangenehm wahrgenommen und kann, vor allem in hohen Dosen, dem Körper erheblich schaden. Da in dieser Tablette "nur" 5.8 mg Koffein enthalten sind, besteht ein geringes Risiko für riskante Wechselwirkungen.

Warnstufe

 Information Vorsicht Warnung

Safer Use

Testen

Lasse deine Substanzen in einem Drug Checking testen

Antesten

Falls du keine Möglichkeit hast Substanzen analysieren zu lassen, teste zuerst maximal einen drittel der Pille an, da sehr viele hochdosierte Tabletten im Umlauf sind.

Abwarten

Warte nach der Einnahme 2 Stunden, da immer wieder auch Tabletten mit unerwarteten Wirkstoffen im Umlauf sind, welche einen späteren Wirkungseintritt haben können.

Trinken

Denk daran: Trink alkoholfreie Getränke (3 dl / Stunde) und mach von Zeit zu Zeit Pausen an der frischen Luft, um einer Überhitzung / Dehydration vorzubeugen.

Akzeptieren

Akzeptiere, wenn die Wirkung zu Ende geht, denn «Nachspicken» erhöht die Toxizität (Giftigkeit) von MDMA.

Disclaimer

Besitzt du eine Substanz, welche nicht auf dieser Seite erscheint, bedeutet dies keinesfalls, dass sie den erwarteten Inhaltsstoff enthält oder unbedenklich sein sollte. Die von uns veröffentlichten Warnungen beziehen sich nur auf die in unseren Drug Checking Angeboten abgegeben Substanzen, diese Substanzen stellen ein hohes Konsumrisiko dar und sollten nicht konsumiert werden. Eine Substanz kann das gleiche optische Erscheinungsbild haben (Form, Grösse, Farbe etc.) und trotzdem andere Inhaltsstoffe oder eine andere Zusammensetzung aufweisen. Es gibt keinen Drogenkonsum ohne Risiko! Risikofrei ist nur ein vollständiger Verzicht auf Drogen! Wenn du dich dennoch entscheidest, Drogen zu konsumieren, solltest du zumindest die Safer- Use-Regeln befolgen.

safer
party
.ch