

Amphetamin mit 1-Phenylethylamin und Koffein

i Information

Amphetamin mit 1-PEA

Zürich (DIZ)

08.08.2023

Risikoeinschätzung

Eine als Amphetamin verkaufte Probe enthielt neben **Amphetamin (16.3%)** noch **Koffein (28.9%)** und **1-Phenylethylamin**. Der genaue prozentuale Anteil von 1-Phenylethylamin konnte nicht festgestellt werden, es handelt sich jedoch um den Grossteil der restlichen 55% des Pulvers.

1-Phenylethylamin gehört – im Gegensatz zum 2-Phenethylamin - zu den Benzylaminen und weist im Gegensatz zu Amphetamin, aufgrund der aktuellen Beurteilung, keine psychoaktive Wirkung auf. Jedoch konnte in Versuchen festgestellt werden, dass 1-Phenylethylamin die Umwandlung von Noradrenalin in Adrenalin hemmt. Daher kann nicht ausgeschlossen werden, dass 1-Phenylethylamin die Wirkung von Amphetamin verstärken könnte.

1-Phenylethylamin kann für die Synthese von Amphetamin verwendet werden. Es kann also sein, dass das Vorhandensein von 1-Phenylethylamin auf eine unsaubere Synthese hinweist. Gänzlich unbekannt sind Toxizität und Langzeitfolgen von 1-Phenylethylamin.

Bei Pulvern und kristallinen Proben kommt es immer wieder zu Falschdeklarationen; diese deshalb unbedingt vor dem Konsum testen lassen!

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.



Substanzen details

1-Phenylethylamin: Menge nicht bestimmbar

Amphetamin: 16.3 %

Koffein: 28.9 %

Angaben zur getesteten Substanz

Farbe

Weiss

Relevante Substanz(en)

Amphetamin Koffein

- Speed

