

# 2C-C mit diversen Nebenprodukten

**Vorsicht****2C-C mit diversen Nebenprodukten****Zürich (DIZ)****22.4.22**

Angaben zur getesteten Substanz

Angaben zum Inhalt

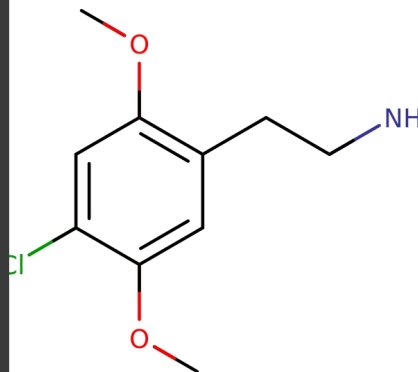
2C-C (qual. HPLC)

Chloro-2C-C, Isomer 1 (qual. LC-MS)

Chloro-2C-C, Isomer 2 (qual. LC-MS)

Chloro-2C-C, Isomer 3 (qual. LC-MS)

Dichloro-2C-C (qual. LC-MS)




## Risikoeinschätzung

In dieser als 2C-C deklarierten Probe wurde nebst dem erwarteten Wirkstoff 2C-C noch diverse Analoga von 2C-C analysiert. Es wird vermutet, dass jene Analoga durch eine unsachgemässe Herstellung entstehen. Es ist nicht auszuschliessen, dass die Analoga psychoaktiv wirken. Dabei gänzlich unbekannt sind die Nebenwirkungen, die beim Konsum auftreten können. Es wird daher vom Konsum abgeraten!

Mehr Infos zu 2C-C findest du **hier** und **hier**

# 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 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.

#### 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 abgegebenen 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