

# Warnung: DOC verkauft als LSD!

Name	<b>Alice im Wunderland</b>
Gewicht	8.9 mg
Grösse	6.7 x 4.1mm
Farbe	Farbiges Motiv
Inhaltsstoffe	<b>DOC</b> (2,5-dimethoxy-4-chloroamphetamin): <b>Qualitativ</b> (Mengenangabe nicht bestimmbar)
Bemerkung	Bei dieser Probe handelt es sich lediglich um ca. einen halben Filz
Getestet in	Zürich (DIZ), 20. Mai 2016



## Risikoeinschätzung

Dieser Filz enthält kein LSD, sondern DOC (2,5-dimethoxy-4-chloroamphetamin). Zu DOC existieren nur wenige Informationen. DOC kann zu Brustschmerzen und Gefässverengungen führen. Durch den späten Wirkungseintritt besteht die Gefahr einer Überdosierung. Die sehr lange Wirkdauer von ca. 20 Stunden sollte unbedingt berücksichtigt werden!

## Infos zu DOC

<b>Substanz:</b>	DOC / 2,5-dimethoxy-4-chloroamphetamin
<b>Dosis:</b>	0.5 – 7 mg
<b>Wirkungseintritt:</b>	1 – 3h
<b>Wirkdauer:</b>	10-20 Std. mit Nacheffekten am nächsten Tag

**Wirkungen:** starke visuelle Effekte (bei offenen und geschlossenen Augen), Euphorie und eine intensivierete Wahrnehmung von Musik und Bewegungen.

**Risiken:** Durch den späten Wirkungseintritt besteht die Gefahr einer Überdosierung. Die lange Wirkdauer ist schwer einzuschätzen und die Konsumenten sollten mindestens 24h einplanen. Der Konsum von DOC kann zu Brustschmerzen, Gefässverengungen und Übelkeit führen.

## Safer Use Regeln

- Falls du keine Möglichkeit hast Substanzen analysieren zu lassen, teste einen halben Filz an und warte nach der Einnahme 3 Stunden um die Wirkung abschätzen zu können.
- Denk daran: trinke alkoholfreie Getränke, mache von Zeit zu Zeit Pause an der frischen Luft und vergiss nicht: jede Party und jeder Trip hat einmal ein Ende.

