

Aktuelle Warnungen



ChEck iT! hat am letzten Mai-Wochenende (29./30.5.2009) eine Reihe **mCPP-haltiger Tabletten** getestet. Zwei als Ecstasy verkaufte Tabletten enthielten **mCPP und Metoclopramid**. Bei einer Tablette wurde das Piperazin-Derivat **TFMPP** und eine weitere unbekannte Substanz nachgewiesen. 17 als Ecstasy verkaufte Tabletten enthielten mCPP in unterschiedlichen Dosierungen. Auch in einer als „Amphetamin-Derivat“ verkauften Tablette wurde mCPP nachgewiesen. In mehreren als „Ecstasy“ verkauften Tabletten wurden außerdem anstelle von MDMA unbekannte Substanzen nachgewiesen. Anbei die detaillierte Beschreibung der Tabletten.

Als „Ecstasy“ gekaufte Tabletten, die Piperazin-Derivate und eine weitere Substanz enthielten:



Die Pille ist weiß und trägt das „Mitsubishi“ Logo auf der Vorderseite. Der Durchmesser beträgt ca. 9 mm und die Dicke 4 mm. Anstelle von MDMA enthielt die Pille **mCPP (50mg) und Metoclopramid (10mg)**.



Eine Tablette ist rosa und trägt ebenfalls das „Mitsubishi Logo“ auf der Vorderseite. Der Durchmesser liegt bei 8 mm und die Dicke bei 4 mm. Anstelle von MDMA enthielt die Tablette **mCPP (54mg) und Metoclopramid (10mg)**.

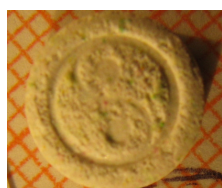


Eine Tablette ist weiß und trägt die Prägung in Form eines Sterns auf der Vorderseite. Der Durchmesser liegt bei 8 mm und die Dicke beträgt 4,5 mm. Die Tablette enthielt **TFMPP (60mg) und eine weitere unbekannte Substanz**.

Als „Ecstasy“ gekaufte Tabletten, die MDMA und mCPP enthielten:



Eine Tablette ist weiß mit roten Pigmentflecken und hat ein „Ying Yang“ Symbol auf der Vorderseite. Der Durchmesser liegt bei 8 mm, die Pille ist 4 mm dick. Die Tablette enthielt **MDMA (5mg/Tablette) und mCPP (17mg)**.



Eine weitere Tablette ist weiß und hat ebenfalls eine „Ying Yang“ Prägung. Der Durchmesser liegt bei 9 mm und die Dicke bei 4 mm; Die Tablette enthielt **MDMA (6mg/Tablette) und mCPP 20mg**.

Als „Ecstasy“ gekaufte Tabletten, die mCPP enthielten:



Eine Tablette ist weiss und hat das „Ying Yang“ Symbol als Logo auf der Vorderseite. Sie enthielt **mCPP (40mg)**.



Zwei Tabletten sind gelb gesprenkelt. Das Logo auf der Vorderseite ist eine Musiknote. Der Durchmesser beträgt ca. 8 mm und die Dicke 4 mm. Beide Tabletten enthielten jeweils **26mg mCPP**.



Eine getestete Pille ist rosa und hat das Symbol einer Taube auf die Vorderseite geprägt. Der Durchmesser liegt bei 9 mm, die Dicke bei 4 mm. Die Tablette enthielt **mCPP (45mg)**.



Eine Tablette ist rot und trägt das „Dolce & Gabbana“ Logo auf der Vorderseite. Der Durchmesser beträgt ca. 8 mm und die Dicke 5 mm. Die Tablette enthielt **mCPP (30mg)**.



Vier getestete Pillen sind weiß und sind unter dem Namen „Rolex“ bekannt. Die Prägung auf der Vorderseite ist eine Krone. Der Durchmesser ist ca. 8 mm und die Dicke 4 mm. Die Tablette enthielt **mCPP (50mg/50mg/31mg/30mg)**.



Drei Tabletten sind gelb und tragen ebenfalls das Symbol einer Krone auf der Vorderseite. Der Durchmesser beträgt 8 mm, die Dicke ca. 4 mm. Die Tabletten enthielt **mCPP (54mg/70mg/40mg)**.



Eine Tablette ist hellblau und hat auf der Vorderseite ein Fragezeichen als Prägung. Der Durchmesser liegt bei 7 mm und die Dicke bei 3 mm. Die Tablette enthielt **mCPP (23mg)**.



Eine Tablette ist weiß und hat eine nicht erkennbare Prägung auf der Vorderseite. Der Durchmesser beträgt 8 mm, die Dicke ca. 4 mm. Die Tablette enthielt ausschließlich **mCPP (42mg)**.



Zwei getestete Pillen sind hell rosa. Das Logo auf der Vorderseite ist ein Stierkopf. Der Durchmesser liegt bei 9 mm und die Dicke bei ca. 4mm. Die Tablette enthielt **mCPP (57mg/34mg)**.



Eine Tablette ist weiß und auf der Vorderseite mit dem „Batman“ Logo versehen. Der Durchmesser liegt bei ca. 9 mm, die Dicke bei 4 mm. Anstelle von MDMA enthielt die Tablette **mCPP (105mg)**.

Als „Amphetamin-Derivat“ gekaufte Substanz:



Eine Tablette ist gelb und hat das Zeichen einer Krone auf der Vorderseite. Der Durchmesser beträgt 8 mm, die Dicke ca. 4 mm. Die Tablette enthielt **mCPP (43mg)**.

mCPP gehört zu der Gruppe der Piperazine, die Wirkung von mCPP ist ähnlich der von MDMA, wobei neben der vergleichsweise schwachen psychoaktiven Wirkung, wie Glücksgefühlen und optischen Veränderungen beim Konsum von mCPP sehr häufig unangenehme Nebenwirkungen wie Kopfschmerzen, Nierenschmerzen, Nervosität, Schweratmigkeit, Müdigkeit, und mehrere Tage anhaltender „hangover“ auftreten. Im Zusammenhang mit dem gleichzeitigen Konsum von MDMA kann es zu Krampfanfällen kommen!

TFMPP ist genauso wie mCPP ein Phenylpiperazin. Die Effekte von TFMPP ähneln jenen von MDMA, wobei die Wirkung stark dosisabhängig ist: Bei hohen Dosen reicht das Wirkspektrum in den entheogenen Bereich (ähnlich Meskalin und Psylocibin).

Allein auf Grund der Einzelwirkungen von Piperazinen und der nicht einschätzbaren Wechselwirkungen zwischen Piperazinen und einer unbekanntem psychoaktiven Substanz raten wir vom Konsum ab.



Weitere Warnungen

In folgenden als „Ecstasy“ verkauften Tabletten wurden unbekannte Substanzen gefunden:



Drei der getesteten Tabletten sind rosa und tragen auf der Vorderseite einen Stern als Logo. Der Durchmesser beträgt ca. 8 mm und die Dicke ca. 5 mm. Anstelle von MDMA enthielt die Tablette eine **neue unbekannte Substanz**.



Eine Tablette ist weiß und hat auf der Vorderseite eine Herz-Prägung. Der Durchmesser beträgt ca. 8 mm, die Dicke: 5 mm. Sie enthielt anstelle von MDMA eine **neue Substanz**.



Eine Tablette ist hellblau. Die Prägung auf der Vorderseite ist eine Musiknote. Der Durchmesser liegt bei 8 mm. Die Pille ist ca. 5 mm dick. Sie enthielt eine **neue unbekannte Substanz**.



Zwei getestete Tabletten sind hellblau und unter dem Straßennamen „Rolex“ bekannt. Das Logo auf der Vorderseite ist eine Krone. Der Durchmesser ist ca. 8 mm und die Pille ist 5 mm dick. Es wurde eine **unbekannte Substanz** nachgewiesen.



Eine weitere Tablette ist hell orange, hat auf der Vorderseite keine Prägung und auf der Rückseite eine Bruchrille. Der Durchmesser ist ca. 8 mm, die Dicke 4mm. Sie enthielt eine **unbekannte Substanz**.



Eine Tablette ist hellblau gefärbt und deformiert. Sie enthielt eine **unbekannte Substanz**.



Eine der getesteten Tabletten ist dunkelrot. Die Prägung auf der Vorderseite ist ein Diamant. Der Durchmesser und Dicke sind nicht bekannt. Sie enthielt **zwei unbekannte Substanzen**.



Zwei der getesteten Tabletten sind rot und haben ebenfalls einen Diamanten als Logo. Der Durchmesser beträgt ca. 8,00 mm und die Dicke 5 mm. Sie enthielten anstelle von MDMA **eine unbekannte Substanz**.



Drei der getesteten Tabletten sind hellblau und tragen das „RedBull“-Zeichen sowie den Schriftzug auf der Vorderseite. Der Durchmesser ist ca. 7 mm und Dicke 5mm. Sie enthielten anstelle von MDMA **eine unbekannte Substanz**.



Eine Tablette ist weiß und hat auf der Vorderseite einen Ankerhaken als Logo. Der Durchmesser beträgt in etwa 10 mm und die Dicke 5 mm. Die Tablette enthielt **drei unbekannte psychoaktive Substanzen**.



Im Bruchstück einer hell roten Tablette mit violetten Pigmenten wurde anstelle von MDMA eine **unbekannte psychoaktive Substanz** nachgewiesen.



Im Bruchstück einer weißen Tablette wurde anstelle von MDMA ebenfalls **eine unbekannte Substanz** nachgewiesen.

Hoch Dosierte „Ecstasy“ Tabletten:



Eine Tablette ist weiß und hat als Prägung einen Delfin auf der Vorderseite. Der Durchmesser beträgt 9,21 mm und die Dicke 4,5 mm. **Die Tablette enthielt MDMA in hoher Dosierung (130mg).**



Eine Tablette ist rosa und hat auf der Vorderseite ein „Herz“ als Logo. Der Durchmesser ist 8,12 mm und die Dicke 5,34 mm. **Die Tablette enthielt MDMA in hoher Dosierung (130mg).**

ChEck iT! ist ein wissenschaftliches Gemeinschaftsprojekt von:



ChEck iT! wird gefördert aus Mitteln der Sucht- und Drogenkoordination Wien, gemeinnützige GmbH und des Bundesministeriums für Gesundheit.