DRUG CHECKING WARNUNG



JULI 2025

DREIHEILIGENSTR. 9, 6020 INNSBRUCK
WWW.DROGENARBEITZ6.AT

VERUNREINIGUNG

MMC MIT CMC, MDMA, AMPHETAMIN & KOFFEIN

In einer als **Mephedron (4-MMC)** abgegebenen Probe wurde neben **Methylmethcathinon/MMC*** auch **Chlormethcathinon/ CMC***, **MDMA** (386 mg/g; 38,6 %), **Amphetamin** (44 mg/g; 4,4 %) und **Koffein** (35 mg/g; 3,5 %) analysiert.

SUBSTANZINFOS

Sowohl Methylmethcathinone als auch Chlormethcathinone sind kaum erforschte Neue Psychoaktive Substanzen. Beide wirken stimulierend, euphorisierend, enthemmend, leistungs- und libidosteigernd. Methylmethcathinone haben zusätzlich eine empathogene Wirkung (Steigerung des Verbundenheitsgefühls). MDMA wirkt vor allem empathogen, Amphetamin und Koffein stimulierend. Detaillierte Substanzinfos befinden sich in den OR-Codes.

RISIKOEINSCHÄTZUNG

Es kommt bei Neuen Psychoaktiven Substanzen wie Mephedron immer wieder zu Falschdeklarationen und Verunreinigungen. Diese Verunreinigungen können die Wirkung verstärken, verändern und unberechenbar machen sowie gesundheitliche Risiken erhöhen.

Im Fall dieser Probe steigt das Risikopotential durch die Beimengung von Chlormethcathinon (CMC), welches im Verdacht steht, stark neurotoxisch zu wirken, zusätzlich an. Wir raten vom Konsum solcher Substanzmischungen sowie von Chlormethcathinonen ab.

SAFER USE

- Nutze Drug Checking, denn nur eine Laboranalyse kann dir Auskunft über die Zusammensetzung deiner Substanzen geben!
- Wenn du keine Möglichkeit zum Drug Checking hast, dosiere niedrig und warte, um die volle Wirkung zu erfahren.
- Trink' Wasser & mach' Pausen an der frischen Luft.











^{*} Menge und Isomer nicht bestimmt