

墨西哥鼠尾草 Salvia Divinorum

其主要活性成份為丹酚-A，是多年生的草本植物，是薄荷家族的一部份。墨西哥鼠尾草具有致幻作用，因此曾被“民間術士”作為一種會產生迷幻作用的精神占卜藥物。俗稱迷幻鼠尾草，智慧草，飛行草，占卜者之草。



危害

濫用後會導致混亂、定向障礙、幻覺眩暈或頭暈、滿臉通紅的感覺、心動過速、震顫、心悸、高血壓、噁心、嘔吐等症狀。



丹酚A Salvinorin-A

丹酚-A是墨西哥鼠尾草之主要產生幻覺之成分，作用於大腦中的特定受體而致幻覺的產生，是最有效的天然致幻化學品之一。

危害

其危害與墨西哥鼠尾草類同。



卡西酮的衍生物 Derivatives of Cathinone

在東非的卡塔葉植物中發現，主要化學性質類似4-甲基甲基卡西酮（中樞神經興奮劑），被制成一種白色物質。被銷售最常用的作為結晶體或粉末狀，也可制成膠囊或丸劑的形式。在卡西酮的衍生物中，被濫用最多為俗稱喵喵(Mephedrone)和俗稱浴鹽(Bath Salt)兩種衍生物。

危害

濫用後類似安非他命(冰毒)的作用，刺激中樞神經系統，吸食者會產生欣快亢奮的感覺，持續性長，會影響身體機能造成損害。會影響知覺，損害記憶及血液循環，吸食者會表現行為怪異，有妄想及幻覺等徵狀。



諮詢熱線

社會工作局禁毒諮詢熱線2878 1791
戒毒諮詢熱線2835 8844
登入澳門禁毒網頁
www.antidrugs.gov.mo 或
www.ias.gov.mo 瀏覽相關資訊



IAS/C-PAN-10/DPP-09.2014-5.000exs

五類最新 受管制的毒品

丹酚A

哌嗪的衍生物

合成大麻素

墨西哥鼠尾草

卡西酮的衍生物
(安非他酮除外)

(註：部份圖片來自聯合國毒罪辦公室或網上)

五類最新受管制的毒品

鑒於新型毒品的日新月異，新興毒品出現在澳門的時間遠早於國際公約對之進行管制的時間，因此澳門修改有關法律，經第4/2014號法律修改第17/2009號法律《禁止不法生產、販賣和吸食麻醉藥品及精神藥物》，將五類新毒品列入禁毒清單，並於2014年4月生效，新列禁毒品如下：

- ① 哌嗪的衍生物
- ② 合成大麻素
- ③ 卡西酮的衍生物(安非他酮除外)
- ④ 墨西哥鼠尾草
- ⑤ 丹酚A

使用上述各類精神活性物質可引致嚴重中毒，必須頻密住院接受治療，已發現使用合成大麻素(俗稱K2、Spice)後不明原因自殺的案例，而合成卡西酮，俗稱喵喵(Mephedrone)或俗稱浴鹽(MDPV)，亦已出現與死亡有關的案例。



哌嗪的衍生物 Piperazines

在哌嗪的衍生物中，最常被濫用為TFMPP及BZP兩種。屬合成化學物品，在醫藥和化工領域有廣泛的應用，含精神活性特質，濫藥者常與其他毒品如可卡因、大麻、氯胺酮或搖頭丸一同吸食。

危害

濫用哌嗪的衍生物，會引致類似安非他命(冰毒)作用；有焦慮、發熱、脫水、心悸、失眠、頭痛、噁心等、急性精神病、腎毒性磨牙症、瞳孔擴大、宿醉症狀、抑鬱症。



合成大麻素 Synthetic Cannabinoid

是一種含有合成大麻素的草本混合物，為大麻受體的激動劑，俗稱K2、Spice。這些草本混合物中含有不同種類的合成大麻素，吸食時會產生類似大麻的精神活性反應，但作用更強。

危害

導致幻覺、情緒波動、血壓上升、心跳加速及痙攣等徵狀。臨床證實會導致妄想、精神混亂、恍惚、心跳加速、食慾改變等症狀，持續的使用會誘發依賴(成癮)的現象。

