





K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|---------------------------------|---------------------------|-------|---------|----------------------|---|--|
| 1 | 二氫脫氧嗎啡 (Desomorphine) | 鱷魚 (Krokodil) | 第一級毒品 | 中樞神經抑制劑 | 快速而強效的類鴉片藥物的鎮靜、止痛效果。 | 施打毒品常見的副作用包括壞疽、靜脈炎、血栓、肺炎、腦膜炎、敗血症、骨髓炎、肝腎損傷、腦損傷及愛滋病感染等。 |  |
| 2 | 苯環己哌啶 Phencyclidine (PCP) | 天使塵(Angel Dust)、Love boat | 第二級毒品 | 中樞神經迷幻劑 | 麻醉用。 | 會引起幻覺、躁動、胡言亂語、喪失方向感、暴力傾向、思覺失調等。 |  |





K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|---|-----|-------|----------|---|--|--|
| 3 | 甲基卡西酮(3,4-Methylenedioxypropylone) 簡稱：MDPV | 浴鹽 | 第二級毒品 | 新興影響精神物質 | 有強烈的興奮感，性慾增強，飢餓感減弱，且睡眠減少，只攝入少量液體，易容易成癮。 | 恐慌、妄想、焦慮、躁動、失眠、營養不良、脫水、發汗、腹痛、流鼻血和全身疼痛等。 |  |
| 4 | GHB(Gamma-Hydroxybutyrate, 液態快樂丸) | 神仙水 | 第二級毒品 | 中樞神經抑制劑 | 具鎮靜及麻醉效果。 | 產生昏睡、暈眩、噁心、暫時記憶性喪失、視幻覺、心搏減慢、痙攣、呼吸抑制、昏迷等。 |  |



K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|---|-------------------------|-------|---------|-----------------------------------|---|---|
| 5 | 亞甲基雙氧甲基安非他命(3,4-Methylenedioxymethamphetamine) 簡稱：MDMA | 搖頭丸 | 第二級毒品 | 中樞神經興奮劑 | 瞳孔放大、興奮、過度流汗、坐立不安、喋喋不休、磨牙、噁心及嘔吐。 | 會造成焦慮、現實脫離感、短期記憶缺損、幻覺、自殺意念。過量時產生包括體溫過高可達攝氏43度、脫水、低血鈉、急性高血壓、橫紋肌溶解症及急性腎衰竭等症狀。 |    |
| 6 | 硝甲西洋 (Nimetazepam) | 一粒眠(五仔、紅豆、Give Me Five) | 第三級毒品 | 中樞神經抑制劑 | 治療焦慮、失眠、酒精戒斷、肌肉緊縮等症狀，也可用作中樞神經抑制劑。 | 只要超過四周即產生藥物依賴性且長期使用者，將對其記憶力、注意力等造成障礙。 |  |



K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|-----------------------|--------------------------------|-------|---------|---------------------------------------|--|---|
| 7 | 愷他命(Ketamine) | 卡門、K他命、K仔、Special K、Cat Valium | 第三級毒品 | 中樞神經抑制劑 | 全身性麻醉劑，產生與現實環境解離作用。 | 專注力、記憶力受損。心搏過速、血壓上升、震顫、肌肉緊張而呈強直性、陣攣性發作等、罹患慢性間質性膀胱炎，使膀胱壁纖維化增厚，容量變小，甚至需進行膀胱重建手術。 |  |
| 8 | 4-甲基甲基卡西酮(Mephedrone) | 喵喵(Meow Meow) | 第三級毒品 | 中樞神經興奮劑 | 類似安非他命和搖頭丸的作用，引發中樞神經、心血管或是腸胃道、泌尿系統異常。 | 嚴重幻覺、腦部受損，自殘傾向。 |  |


K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|--|----|-------|---------|--|--|--|
| 9 | 氯苯基環戊酮 (Chlorophenyl cyclopentyl ketone) | 香香 | 第三級毒品 | 中樞神經興奮劑 | 欣快感、時空認知扭曲的心理作用。 | 濫用可能產生心搏過速、高血壓、高熱、幻覺、妄想等精神狀態改變，嚴重甚至死亡。 |  |
| 10 | 3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮 (Methylone) 簡稱：bk-MDMA | M1 | 第三級毒品 | 中樞神經興奮劑 | 瞳孔放大、興奮、過度流汗、坐立不安、喋喋不休、牙關緊閉、磨牙、噁心及嘔吐等。 | 會造成焦慮、現實脫離感、短期記憶缺損、精神病、幻覺、自殺意念等危害。 |  |



K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|---|----------------|-------|----------------------------------|----------|---|--|
| 11 | 甲基胺丙基苯并呋喃 MAPB(2-Methylaminopropyl Benzofuran) | 炸彈「Benzo Fury」 | 第三級毒品 | 中樞神經興奮劑 | 亢奮。 | 突然失去意識，身體抽搐、痙攣伴隨劇烈心跳，嚴重導致死亡。 |  |
| 12 | 卡痛Kratom | Biak、Ketum | 第三級毒品 | 植物性成癮物質，少量會產生中樞神經性興奮；用量高會造成鎮靜效果。 | 鎮定劑、止痛藥。 | 包括噁心、發癢、冒汗、口乾舌燥、便秘、頻尿和食欲不振。 長期使用會導致體重降低、厭食、失眠、妄想、錯覺和嚴重的混亂。 |  |



K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|--|----------|-------------|---------|---|-------------------------------------|--|
| 13 | 5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺(5-MeO-DIPT,5-Methoxy-diisopropyltryptamine) | 火狐狸 | 第四級毒品 | 中樞神經迷幻劑 | 使用藥物後會感到興奮，出現強烈的幻覺，改變對空間時間的感覺。 | 瞳孔放大、噁心、嘔吐、視覺及聽覺扭曲、腹瀉等症狀，過量使用具致命危險。 |  |
| 14 | 類大麻活性物質(如JWH-122、AM-2201、HU-210) | K2、Spicy | 第二級毒品、第三級毒品 | 中樞神經迷幻劑 | 迷幻作用，效果比大麻更強，使用藥物後會感到興奮，出現強烈的幻覺，改變對空間時間的感覺。 | 嘔吐、妄想、精神恍惚、心搏加速等現象，過量會導致中毒死亡。 |  |



K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|---|-------------|------|---|---|--|--|
| 15 | Nitrous oxide(N ₂ O, 一氧化二氮, 學名為氧化亞氮) | 笑氣、吹汽球 | 未列級數 | 中樞神經抑制劑 | 全身性麻醉作用。 | 長時間使用會產生末梢神經及脊髓病變, 出現手麻、立體感完全喪失等症狀。產生抑鬱或精神錯亂等精神異常現象。 |  |
| 16 | 三甲氧苯乙胺2-(3,4,5-Trimethoxyphenyl)ethanamine | 烏羽玉(無刺的仙人掌) | 未列級數 | 烏羽玉有多種苯乙胺生物鹼, 當中最主要的是麥司卡林(精神生物鹼三甲氧苯乙胺)。新鮮烏羽玉內含有約0.4%的麥司卡林, 而乾烏羽玉則有3-6%。 | 麥司卡林服用後會出現心搏加快、體溫和血壓升高的跡象, 同時還可能伴隨著皮膚發癢和乾燥。 | 造成使用者精神混亂, 導致其產生暴力性行為。 |  |


K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|-----------------------------|---------|-------|--|--|--|--|
| 17 | 恰特草Khat | 阿拉伯茶、巧茶 | 第二級毒品 | 含有第二級毒品卡西酮 (Cathinone) 與第四級毒品去甲麻黃鹼 (Cathine) | 興奮、對中樞神經具有刺激作用。 | 會引起擬交感神經興奮、會造成瞳孔放大、心搏加快和血壓增加，長期使用會導致永久牙齒變黑（呈綠色），易患潰瘍，食慾不振。 |  |
| 18 | α -PVP 夫拉卡 Flakka | 礫石 | 未列級數 | 合成仿興奮劑卡西酮 (Cathinone) 的化學物質，是從阿拉伯茶提煉而成 | 失眠、營養不良、腹痛、流鼻血、脫水、全身疼痛；精神方面幻覺、妄想、偏執、焦慮等。 | 注意力差、短期記憶不足、心搏異常、抑鬱、出汗增加、瞳孔散大、無法正常的打開嘴巴和磨牙等諸多症狀。 |  |


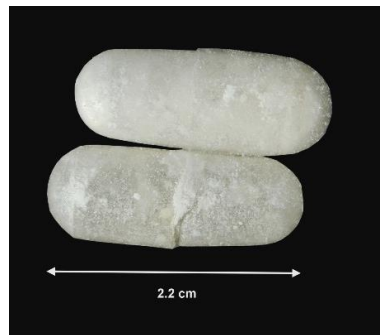

K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|-------------|----|-------|--|------------------|-------------------------------------|---|
| 19 | 毒郵票 | | 混合性毒品 | 多種強烈迷幻藥成分 | 對聲音、形狀、顏色產生變形錯覺。 | 對固定物不停衝撞致死。 |  |
| 20 | 毒品咖啡包、毒品奶茶包 | | 混合性毒品 | 二級毒品的MDMA或MDPV（浴鹽）、三級毒品K他命及Ethylone等毒品混至而成 | 飄飄然、興奮、幻覺。 | 幻覺、心律不整、急性或慢性妄想型精神病、記憶力衰退、大腦不可逆的傷害。 |  |
| 21 | Happy粉 | | 混合性毒品 | 主要成份是K他命及甲氧基安非他命（PMMA）混合 | 興奮、全身發熱、增強性慾。 | 休克、猝死。 |  |

K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|---|-----------------|-------|---------------------------|---|---|---|
| 22 | 彩虹菸 | | 混合性毒品 | 搖頭丸、K他命、一粒眠、FM2、卡西酮類等多種成分 | 全身性麻醉劑，產生與現實環境解離作用。 | 迷幻、心搏過速、血壓上升、震顫、肌肉緊張而呈強直性、罹患慢性間質性膀胱炎。 |  |
| 23 | 甲氧基甲基安非他命 (Methoxymethamphetamine) 簡稱：MMA | | 第二級毒品 | 中樞神經興奮劑 (安非他命及相似濫用物質) | 會出現心悸、臉部潮紅、出汗、心搏過速、血管收縮、血壓升高、體溫上升、瞳孔放大。 | 心房性或心室性心律不整、高血壓、腦溢血、肺水腫、心臟衰竭、休克等。失眠、易怒、食慾減退、體重減輕、體溫過高、情緒改變、妄想型思覺失調症、幻覺、幻聽、強迫性的反覆行為、中風等。 |  |
| 24 | 對甲氧基甲基安非他命 (Paramethoxymethamphetamine, 為MMA異質物) 簡稱：PMMA | 強力搖頭丸/ 超級搖頭丸 | 第二級毒品 | 中樞神經興奮劑 (安非他命及相似濫用物質) | 出現興奮狀態，接著心搏加速、血壓上升、發汗及脫水。 | 休克、熱衰竭、腦水腫、中風、心律不整。 |  |

K他命與常見新興毒品一覽表

臺南市政府毒品危害防制中心製
104年1月制訂、109年2月修訂五版

| 序號 | 名稱 | 俗稱 | 毒品級數 | 分類 | 作用 | 危害 | 常見外觀 |
|----|----|----|------|----|----|----|------|
|----|----|----|------|----|----|----|------|