臺灣臺南地方法院刑事判決

02 113年度訴字第682號

- 03 公 訴 人 臺灣臺南地方檢察署檢察官
- 04 被 告 陳太元
- 05 000000000000000000
- 06
- 07 指定辯護人 本院公設辯護人 張晉維
- 08 上列被告因違反毒品危害防制條例案件,經檢察官提起公訴(11
- 09 3年度偵字第27154號),本院判決如下:
- 10 主 文

- 11 陳太元犯如附表一編號1、2所示之罪,共貳罪,各處如附表一編
- 12 號1、2所示之刑,應執行有期徒刑拾年肆月。未扣案之販賣第二
- 13 級毒品所得共計新臺幣壹仟伍佰元沒收,如全部或一部不能沒收
- 14 時,追徵之。扣案REALME手機 (IMEI:00000000000000/19) 壹
- 15 支,沒收。
- 16 其餘被訴如附表二所示部分均無罪。
- 事 實
- 18 一、陳太元明知甲基安非他命為毒品危害防制條例所列管之第二
- 19 級毒品,不得持有及販賣,竟基於販賣第二級毒品甲基安非
- 20 他命以營利之犯意,以其扣案之REALME手機(IMEI:000000
- 21 000000000/19) 所安裝通訊軟體line (陳太元暱稱「元
- 22 帥」)為聯絡工具,分別為下列犯行:(一)於民國112年11月2
- 3日,先透過通訊軟體line向徐柔琦詢問「有貨(即毒品之
- 24 暗語)要預訂嗎,市面滿缺的,而且漲50」,經徐柔琦表示
- 25 「等於300?」,陳太元答「對」,雙方討論交易毒品之數
- 26 量,徐柔琦表示依其經濟狀況只能購買「五杯(即不詳內容
- 27 物咖啡包之沖泡飲)」跟「五百吸(即新臺幣500元之甲基
- 28 安非他命供吸食)」,翌日陳太元與徐柔琦議定交易不詳內
- 29 容物咖啡包共5包【每包售價新臺幣(下同)300元】、甲基
- 30 安非他命1包(售價500元)後,徐柔琦以其友人魏嘉儀名下

二、案經臺南市政府警察局第一分局報告臺灣臺南地方檢察署檢察官偵查起訴。

理由

壹、證據能力

按被告以外之人於審判外之陳述,雖不符刑事訴訟法第159條之1至之4之規定,而經當事人於審判程序同意作為證據, 法院審酌該言詞陳述或書面陳述作成時之情況,認為適當者,亦得為證據;當事人、代理人或辯護人於法院調查證據時,知有第159條第1項不得為證據之情形,而未於言詞辯論終結前聲明異議者,視為有前項之同意,刑事訴訟法第159條之5定有明文。查本案以下所引用屬傳聞證據性質之證據,被告、檢察官、辯護人於本院準備程序中均表示同意有證據能力,本院審酌該證據作成之情況,認均無不適當情事,依刑事訴訟法第159條之5規定,均有證據能力。

貳、有罪部分

31 一、附表一編號1部分

訊據被告固坦承其於112年11月24日22時16分,在上開徐柔琦住處與徐柔琦碰面,且有收到2000元之匯款等情(本院卷第33頁),惟矢口否認有何販賣第二級毒品甲基安非他命犯行,辯稱:112年11月24日我是交付咖啡包而已,沒有交付甲基安非他命云云。經查:

01

02

04

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

23

24

25

26

27

28

29

- (一)被告於112年11月23日先透過通訊軟體1ine向徐柔琦詢問「有貨要預訂嗎,市面滿缺的,而且漲50」,經徐柔琦表示「等於300?」,被告答「對」,徐柔琦表示「拿五杯來跟五百吸的」,嗣徐柔琦於112年11月24日18時28分以甲帳戶匯款2000元至被告名下乙帳戶,被告於同日22時16分至上開徐柔琦住處,交付上開咖啡包5包與徐柔琦等情,業據被告供承在卷(本院卷第31頁),且有證人徐柔琦偵查中證述(偵卷第186頁)、附表三所示1ine對話紀錄、甲帳戶基本資料(偵卷第147頁)、被告之乙帳戶基本資料及交易往來明細(偵卷第145、149頁)可憑。故此部分事實,堪予認定。
- □證人徐柔琦於偵查中結證稱:我在112年11月23日對話紀錄 (即附表三)中提及「拿五杯來跟五百吸的」,5杯就是5包 咖啡包,5百吸就是500元的安非他命等語(偵卷第186 頁);其於本院審理時亦證稱:我自己沒有在吸食安非他 命,我是幫我老公侯兼良買安非他命,我老公有吸食安非他 命,當時是被告在附表三所示對話紀錄先問「有貨要預訂 嗎,市面滿缺的,而且漲50」,我說「等於300?」,因為 原本1包咖啡包是250元,漲價變成1包300元,我說「拿五杯 來跟五百吸的」,5杯就是5包咖啡包,5百吸就是500元的安 非他命,這次交易的金額應該是300元乘以5 加500元安非他 命,所以總共是2000元等語(本院卷第93、95、96、99、10 0、101頁);證人侯兼良於本院審理時亦證稱:我太太徐柔 琦112年11月23日對話紀錄(即附表三)中有說「五百 吸」,是我透過我太太向被告買500元的安非他命等語(本 院卷第118頁)。

(三)觀諸被告暱稱「元帥」與徐柔琦於附表三所示對話紀錄,徐 柔琦提及「五杯」、「五百吸」,且證人徐柔琦於本院審理 時證稱:我施用咖啡包方式是加水喝一喝,我先生是去陽台 拿一個玻璃的東西施用安非他命等語(本院卷第94、97 頁),核與一般施用咖啡包者採沖泡飲方式之裝「杯」飲 用、一般吸食甲基安非他命者採玻璃球燒烤 「吸」食煙霧方 式之常情相符;又此部分對話紀錄所提及之「5杯(即咖啡 包5包之暗語)」、「等於300」、「500吸(即500元甲基安 非他命)」有關數量、金額之計算加總【5(杯)×300 (元) +500 (元) =2000 (元) \mathbf{I} ,核與徐柔琦於112年11月24日18時28分自甲帳戶匯至被告名下乙帳戶之2000元相吻 合;故證人徐柔琦有有關此部分向被告購買500元甲基安非 他命之證述,堪予採信。至證人徐柔琦前雖曾稱此次購買甲 基安非他命之價格為1000元,然其於本院審理時已澄清,則 證人徐柔琦就其此次向被告購買甲基安非他命乙節,既始終 為一致之證述,縱價金部分之記憶模糊而先後為不同證述, 自難據此即認證人徐柔琦之證述全不可採,附此敘明。 四證人徐柔琦於本院審理時證稱:我不知道被告此次交給我的

01

07

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

23

24

25

26

27

28

29

31

所欲購入之毒品數量、價格,而由證人與毒品上游自行交易,要無為了無關自身利益之交易設法聯繫或安排,另親自出門取得毒品,再與證人相約至指定地點交貨之理。復質諸被告與證人之交易模式,與一般購買者表明購買意願或交易條件後,賣家與之相約見面出售交貨之常情無異,對購買毒品之證人而言,被告即為其交易之對象。

二、附表一編號2部分

訊據被告固坦承其於113年2月12日15時46分,在上開徐柔琦住處與侯兼良碰面,並向侯兼良收取現金1000元等情(本院卷第127頁),惟矢口否認有何販賣第二級毒品甲基安非他命犯行,辯稱:113年2月12日我向侯兼良收的1000元是什麼錢已經忘記了云云。經查:

- (一)於113年2月11日徐柔琦以通訊軟體line告知被告「拿一千的東西」,被告答「明天」,翌日8時44分被告稱「匯扣扣來」,徐柔琦答「你來收」、「你到了打給我,我叫我老公(即侯兼良)出來」,15時46分被告以通訊軟體line告知徐柔琦「到」,被告在上開徐柔琦住處,向侯兼良收取1000元等情,業據被告供承在卷(本院卷第127頁),且有證人徐柔琦、侯兼良偵查中證述(偵卷第187、191、192頁)、附表六所示line對話紀錄可憑。
- (二)證人徐柔琦於偵查、本院審理時均證稱:113年2月12日15時46分,在上開我的住處,被告交付甲基安非他命1包與侯兼良,並向侯兼良收取1000元價金等語(偵卷第187、91、92頁);證人侯兼良於偵查、本院審理時均證稱:甲基安非他命是我要買的,由徐柔琦聯繫被告,113年2月12日15時46分,在上開我的住處,被告交付甲基安非他命1包給我,並向我收取1000元價金等語(偵卷第191頁,本院卷第114、115頁)。
- (三)觀諸附表六所示對話紀錄,徐柔琦提及「拿一千的東西」,翌日8時44分被告稱「匯扣扣來」,徐柔琦答「你來收」、「你到了打給我,我叫我老公(即侯兼良)出來」,核與證

16

17

18

19

20

21

23

24

25

26

27

28

29

31

人侯兼良證述係其與被告見面並交付現金1000元給被告等情 節相吻合;又證人侯兼良於113年3月7日警詢時證稱:我最 後一次施用甲基安非他命時間為113年2月12日16時許在上開 住處,甲基安非他命是向暱稱「元帥」(即被告通訊軟體li ne暱稱)以1000元購得等語(偵卷第87頁),且證人侯兼良 於113年3月7日在上開住處為警搜索時,遭查扣吸食器玻璃 球1組,該吸食器玻璃球經送驗後檢出第二級毒品甲基安非 他命成分,有高雄市立凯旋醫院濫用藥物成品檢驗鑑定書 (本院卷第65頁)可憑,而該次搜索有對侯兼良採尿送驗, 呈甲基安非他命陰性反應,侯兼良經臺灣臺南地方檢察署以 113年度偵字第27346號聲請簡易判決處刑,經本院113年度 簡字第3992號刑事判決,認侯兼良犯持有第二級毒品(甲基 安非他命)罪,處拘役參拾日,如易科罰金,以新臺幣壹仟 元折算壹日,亦有該聲請簡易判決處刑書、該刑事判決書可 參,自足資佐證證人徐柔琦、侯兼良有關渠等此次向被告購 買甲基安非他命之證述。

四況被告於本院審理時供稱:「(你平時會與徐柔琦或侯兼良因為其他的事情見面嗎?)很少。」(本院卷第126頁)、「(你所謂的很少是指怎樣,除了你拿咖啡包給徐柔琦之外,還會跟徐柔琦約見面?)不會。」、「(如果是這樣,答案就不是很少,除了交付毒品咖啡包給徐柔琦之外,我不會跟徐柔琦約見面?)對。」、「(113 年2 月12日下午的這次,你有提到說你有去徐柔琦的住處跟她拿壹仟元?)對。」、「(這壹仟元到底是什麼錢,你剛剛跟我說你除了毒品咖啡包以外,不會跟徐柔琦有見面,這個是什麼錢?)忘記了。」等語(本院卷第127頁);被告既確實有於該次時地向侯兼良收取1000元,被告卻無法說明該筆1000元之緣由,益見被告所辯,並無可採。

(五)證人徐柔琦於本院審理時證稱:我不知道被告此次的毒品是 跟誰拿的等語(本院卷第93頁);被告於本院審理時亦證 稱:徐柔琦不知道我的毒品來源等語(本院卷第128頁)。

則本件由證人徐柔琦僅能向其認識且實際取得毒品、交付價 金之對象即被告詢問毒品乙節觀之,被告確實已壟斷相關交 易資訊及聯絡管道,證人只能被動接受,益徵被告實係立於 提供貨源之賣家地位,其於證人聯繫並表示欲購買一定數量 或金額之毒品後,縱另有聯絡毒品來源並調取毒品之舉,其 調貨交易行為亦具有以擴張毒品交易俾維繫其自己直接為毒 品交易管道之特徵,自仍屬於毒品危害防制條例所規定之販 賣行為,尚不得與單純為便利他人施用而代購之情形等同視. 之。況倘證人僅係透過被告尋求購買毒品之管道,被告為避 免自己參與毒品交易遭逢被查緝之風險,大可將其取得毒品 來源之方式告知證人,或僅代為向毒品上游告知證人所欲購 入之毒品數量、價格,而由證人與毒品上游自行交易,要無 為了無關自身利益之交易設法聯繫或安排,另親自出門取得 毒品,再與證人相約至指定地點一手交錢、一手交貨之理。 復質諸被告與證人之交易模式,與一般購買者表明購買意願 或交易條件後,賣家與之相約見面出售交貨之常情無異,對 購買毒品之證人而言,被告即為其交易之對象。

三、被告具販賣第二級毒品以營利之意圖

01

02

04

07

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

23

24

25

26

27

28

29

31

11

- 12 13 14 15 16
- 1819
- 21

20

23

24

25

26

- 27
- 29

28

31

- ,然其所圖利益之非法販賣行為目的,則屬相同,並無二致 ,是縱未確切查得販賣賺取之實際差價,但除別有事證,足 認係按同一價格轉讓,確未牟利之情形外,尚難執此認非法 販賣之事證有所不足,致知過坦承者難辭重典,飾詞否認者 反得逞僥倖,而失情理之平。且甲基安非他命之價格非低, 取得不易,凡為販賣之不法行為者,苟無利可圖,應無甘冒 持有毒品遭查獲之極大風險,平白無端義務為該買賣之工作 ,是其販入之價格可能較售出之價格低廉,而有從中賺取買 賣差價牟利之意圖及事實,應屬符合論理法則且不違背社會 通常經驗之合理判斷。
- (二)查被告阻斷證人徐柔琦、侯兼良接觸其自身取得毒品之管道,另全權掌握與上開證人交易時關於毒品價量、品質等買賣必要之點之重要訊息,更親自費時費力經手交付毒品及收取購毒價款,實難認被告如附表一編號1、2所示犯行,均係出於助人善意,不計成本、無畏曝露在高度風險下,單純協助他人取得毒品施用,毫無營利之意圖。職是,堪認被告從事附表一編號1、2之犯行,主觀上均具有藉此汲取不法利潤之意圖。
- (三)綜上所述,被告上開販賣第二級毒品犯行均堪認定,被告所辯,乃卸責之詞,不足採信。故本案事證已臻明確,應依法論科。

四、論罪科刑

- (一)核被告就附表一編號1、2所為,各係犯毒品危害防制條例第 4條第2項之販賣第二級毒品罪。被告販賣前持有第二級毒品 甲基安非他命之低度行為,為販賣第二級毒品之高度行為所 吸收,不另論罪。被告所犯上開2次販賣第二級毒品犯行, 犯意各別,行為互殊,應予分論併罰。
- (二)爰審酌被告明知毒品為國家嚴格查禁之違禁物,被告猶為本件販毒行為,助長毒品流通,所生危害匪淺,非但殘害人體身心健康,並導致施用毒品之人為購買毒品而觸犯刑典,間接危害社會治安,敗壞社會風氣,犯後復矢口否認犯行,實

(三)被告販賣第二級毒品所得共計為1,500元,未扣案,然依卷內事證,並無證據足認被告已將該等犯罪所得轉給第三人,自應認仍屬被告所有,且如宣告沒收或追徵,亦無刑法第38條之2第2項所定「過苛之虞」、「欠缺刑法上之重要性」、「犯罪所得價值低微」或「為維持受宣告人生活條件之必要」情形,自均應依刑法第38條之1第1項、第3項規定宣告沒收,於全部或一部不能沒收時(本件販毒所得並無不宜執行沒收之情形),追徵之(因犯罪所得金額已屬確定,自毋庸記載追徵其價額)。扣案之REALME手機(IMEI:000000000000000000000/19)1支,業據被告供承與徐柔琦聯繫(即附表三、附表六之對話紀錄)之物(本院卷第122頁),自屬供前開毒品交易所用,爰依毒品危害防制條例第19條第1項規定宣告沒收。其餘扣案物,與本案無關,不予沒收。

參、不另為無罪諭知部分

- 一、公訴意旨雖認被告於附表一編號1所示交易時間、交易地點,同時販賣第三級毒品咖啡包5包與徐柔琦,涉犯毒品危害防制條例第4條第3項之販賣第三級毒品罪嫌云云。然被告否認販賣第三級毒品罪,且檢察官於起訴書僅敘明被告販賣第三級毒品「咖啡包」,而依毒品危害防制條例第2條第2項第3款所規定之第三級毒品(詳附表七)並無「咖啡包」,檢察官並未舉證或說明「咖啡包」之成分為附表七所列何種第三級毒品;況依證人徐柔琦之證述,其僅證述向被告購買「咖啡包」,亦無從認定交易標的「咖啡包」之內容物成分。
- 二、綜此,公訴意旨認被告就附表一編號1部分除構成販賣第二級毒品罪外,另涉販賣第三級毒品罪嫌,容有誤會,惟此部分如成立犯罪,則與附表一編號1部分所犯販賣第二級毒品罪具有想像競合犯關係,爰不另為無罪之諭知,並此敘明。

肆、無罪部分

01

02

04

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

31

- 一、公訴意旨認被告於附表二所示之時間、地點,販賣如附表二 所示之毒品予附表二所示之人,以此方式牟利,涉犯毒品危 害防制條例第4條第2項之販賣第二級毒品、同條第3項之販 賣第三級毒品罪嫌。
- 二、公訴人認被告涉有前揭犯行,係以證人徐柔琦證述、被告之 乙帳戶基本資料及交易往來明細(偵卷第145、149頁)為其 論據。訊據被告堅決否認有此部分犯行,辯稱:附表二編號 1部分,我沒有賣甲基安非他命,附表二編號2部分,我只是 幫忙拿咖啡包,沒有賣咖啡包,我也沒有交付甲基安非他命 等語。
- 三、按犯罪事實應依證據認定之,無證據不得認定犯罪事實;不能證明被告犯罪者,應諭知無罪之判決,刑事訴訟法第154條第2項、第301條第1項分別定有明文。再按「檢察官就被告犯罪事實,應負舉證責任,並指出證明之方法,刑事訴訟法第161條第1項定有明文。因此,檢察官對於起訴之犯罪事實,應負提出證據及說服之實質舉證責任。倘其所提出之證據,不足為被告有罪之積極證明,或其指出證明之方法,無從說服法院以形成被告有罪之心證,基於無罪推定之原則,自應為被告無罪判決之諭知。」,最高法院亦著有92年臺上字第128號判例要旨可資為參。

四、附表二編號1部分

- (一)證人徐柔琦雖曾證稱:被告於附表二編號1所示時地,出售 甲基安非他命1包,並向我收取現金1000元等語;然其於本 院審理時改稱:附表二編號1所示時地這次本來是要交易咖啡包,有交易完成,但是咖啡包裡面夾了一包安非他命等語 (本院卷第107頁);是其證述已先後不一。
- □觀諸附表四所示對話紀錄,被告於112年12月16日先稱「出 乎意料精品級別自動上門」、「他叫你趕快『喝』,然後心 得報告」,翌日徐柔琦先聯繫被告「有問到嗎」,雙方互相 討論見面地點,於14時57分徐柔琦稱「你要不要直接跟我說

你在哪 我過去找你 我真的坐不下去了」,於15時12分、15時22分雙方語音通話,於15時42分被告稱「好像有一小包夾在裡面,有嗎」;則被告既於112年12月16日先叫徐柔琦「趕快喝、心得報告」,翌日被告與徐柔琦見面後,被告詢問徐柔琦並請徐柔琦確認「好像有一小包夾在裡面,有嗎」,參以證人徐柔琦於本院審理時證稱:我施用咖啡包方式是加水喝一喝等語(本院卷第94頁),可見被告與徐柔琦議定之交易種類為「咖啡包」沖泡飲,而非以玻璃球燒烤吸食煙霧方式施用之甲基安非他命,且正因夾在咖啡包裡面的「一小包」不在交易範圍內,被告方會如此詢問徐柔琦,故本院認被告究竟有無於附表二編號1所示時地販賣第二級毒品甲基安非與徐柔琦,尚有疑問。

(三)至被告於本院審理時供稱:「(在112年12月17日你有交給徐柔琦壹包甲基安非他命?)是不小心夾在裡面,我不小心掉進去,我自己要施用的。」(本院卷第125頁),及證人徐柔琦於本院審理時證稱:「(12月17日的這一次本來是要買咖啡包,但是咖啡包裡面夾了1包安非他命在裡面?)對。」、「(後來針對這1包安非他命妳有再補被告1000元?)是。」、「(被告才會說『好像有1小包夾在裡面』,意思就是安非他命夾在裡面?)是。」、「(針對這1小包的安非他命怎麼辦,妳後來跟被告買嗎?)對。」等語(本院卷第107、108頁),充其量僅足證明係證人徐柔琦事後發現在雙方議定交易範圍外之安非他命,徐柔琦再與被告洽談買賣安非他命事宜,此為被告有無涉犯另行起意販賣第二級毒品與徐柔琦之問題,自不在本院審理範圍內,附此敘明。

五、附表二編號2之販賣第三級毒品部分

被告否認販賣第三級毒品罪,且檢察官於起訴書僅敘明被告販賣第三級毒品「咖啡包」,而依毒品危害防制條例第2條第2項第3款所規定之第三級毒品(詳附表七)並無「咖啡包」,檢察官並未舉證或說明「咖啡包」之成分為附表七所

列何種第三級毒品;況依證人徐柔琦之證述,其僅證述向被 告購買「咖啡包」,亦無從認定交易標的「咖啡包」之內容 物成分。

六、附表二編號2之販賣第二級毒品部分

01

02

04

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

23

24

25

26

證人徐柔琦雖證稱其於附表二編號2所示時地,向被告購買咖啡包30包及第二級毒品甲基安非他命等語,然證人侯兼良於本院審理時證稱:「(有一次你太太有跟被告購買30包的咖啡包,這一次你記得嗎?)有。」、「(那一次有附帶也買安非他命嗎?)沒有。」(本院卷第119頁);經核證人徐柔琦、侯兼良就附表二編號2所示時地被告有無販賣第二級毒品乙節,渠等證述明顯有異。又觀諸附表五所示對話紀錄,大多為語音通話及貼圖,無從判斷被告與徐柔琦間之毒品交易種類、價金,自無從佐證證人徐柔琦前開證述,故本院認證人徐柔琦此部分證述,難以採信。

七、綜上所述,被告是否有檢察官所指附表二所示犯行,本院認 為均存有合理之懷疑,均尚未到達確信其為真實之程度,公 訴人所提出之證據,尚不足為被告有罪之積極證明,其指出 證明之方法,亦無從說服法院以形成被告有罪之心證,揆諸 前揭說明,本院自應為被告無罪之諭知。

據上論斷,應依刑事訴訟法第299 條第1 項前段、第301條第1項 前段,判決如主文。

22 本案經檢察官江孟芝提起公訴,檢察官蘇榮照到庭執行職務。

中 華 民 國 113 年 12 月 30 日 刑事第六庭 審判長法 官 鄭燕璘

法 官 莊玉熙

法 官 郭瓊徽

27 以上正本證明與原本無異。

28 如不服本判決應於收受本判後20日內向本院提出上訴書狀,並應 29 敘述具體理由。其未敘述上訴理由者,應於上訴期間屆滿後20日 30 內向本院補提理由書狀(均須按他造當事人之人數附繕本)「切 31 勿逕送上級法院」。

- 書記官 徐慧嵐
- 02 中 華 民 國 113 年 12 月 30 日
- 03 附錄

- 04 毒品危害防制條例第4條
- 05 製造、運輸、販賣第一級毒品者,處死刑或無期徒刑;處無期徒
- 06 刑者,得併科新臺幣3千萬元以下罰金。
- 07 製造、運輸、販賣第二級毒品者,處無期徒刑或10年以上有期徒
- 08 刑,得併科新臺幣1千5百萬元以下罰金。
- 09 製造、運輸、販賣第三級毒品者,處7年以上有期徒刑,得併科
- 10 新臺幣1千萬元以下罰金。
- 11 製造、運輸、販賣第四級毒品者,處5年以上12年以下有期徒
- 12 刑,得併科新臺幣5百萬元以下罰金。
- 13 製造、運輸、販賣專供製造或施用毒品之器具者,處1年以上7年
- 14 以下有期徒刑,得併科新臺幣1百50萬元以下罰金。
- 15 前五項之未遂犯罰之。
- 16 卷目:1.臺灣臺南地方檢察署113年度偵字第27154號偵查卷宗(17 下稱「偵卷」)
 - 2. 臺灣臺南地方法院113年度訴字第682號刑事卷宗(下稱「本院卷」)

20 附表一:

18

19

編號	購毒者	交易時間	交易地點	販賣毒品	價金(新臺幣)及	交易方式	備註	相關對	所犯法條	宣告刑
				種類、數	支付方式			話紀錄		
				量						
1	徐柔琦	112年11月	臺南市○	第二級毒	2000元 (1500元	陳太元持用扣案	①被告陳太元之供	附表三	毒品危害	陳太元犯
		24日22時1	市區〇〇	品甲基安	咖啡包、500元甲	之realme行動電	述(偵卷第7至14		防制條例	販賣第二
		6分	00000號	非他命1包	基安非他命)/	話裝設之LINE通	頁、第179至183		第4條第2	級毒品
			徐柔琦住		當日徐柔琦請友	訊軟體與徐柔琦	頁、本院卷第29		項之販賣	罪,處有
			處		人魏嘉儀匯款200	以LINE通訊軟體	至35頁)		第二級毒	期徒刑拾
					0元至陳太元之00	如附表三之對話	②證人徐柔琦之證		品罪	年參月。
					0-00000000000000	內容聯繫買賣甲	述(偵卷第67至7			
					0號帳戶	基安非他命、咖	0頁、第71至73			
						啡包事宜後,徐	頁、第75至76			
						柔琦委請友人魏	頁、第185至187			
						嘉儀匯款2000元	頁、本院卷第84			
						價金至陳太元之	至113頁)			
						000-0000000000	③證人徐柔琦指認			
						0000號帳戶,陳	被告陳太元之指			
						太元旋於左列時	認犯罪嫌疑人紀			
						地,以2,000元	錄表(偵卷第77			
						代價交付甲基安	至83頁)			
						非他命1包、咖	④「元帥」之LINE			
						啡包5包與徐柔	首頁、證人徐柔			
						琦,完成交易。	琦與「元帥」於1			

					T	T				
							12年11月23至24			
							日之LINE對話紀			
							錄截圖(偵卷第9			
							9至109頁)			
							⑤魏嘉儀之中國信			
							託帳戶基本資料			
							(偵卷第147頁)			
							⑥被告之王道銀行			
							帳戶基本資料及			
							交易往來明細			
							(偵卷第145、14			
							9頁)			
2	徐柔琦	113年2月1	同上	第二級毒	1000元/	陳太元持用扣案	①被告陳太元之供	附表六	毒品危害	陳太元犯
	侯兼良	2日15時46	.,_		當日侯兼良在左	-	The state of the s		防制條例	
	DV AIC PC	分			· ·		②證人徐柔琦之證			級毒品
				,, ,,, , , ,	000元與陳太元	訊軟體與徐柔琦			項之販賣	
							③證人侯兼良之證			期徒刑拾
						如附表六之對話			品罪	年參月。
						內容聯繫買賣甲			2 - 9F	1 2 /1
						基安非他命事宜				
						後,陳太元旋於				
						左列時地,以1,				
							4 證人徐柔琦指認			
						甲基安非他命1				
						包與侯兼良,並				
						向侯兼良收取1,				
						000元價金完成				
						交易。	⑤證人侯兼良指認			
						2 %	被告陳太元之指			
							認犯罪嫌疑人紀			
							錄表(偵卷第89			
							至97頁)			
							⑥「元帥」之LINE			
							首頁、證人徐柔			
							琦與「元帥」於1			
							13年2月11至12日			
							之LINE對話紀錄			
							截圖(債卷第9			
							製 回 (預 必 用 3 9、135至139頁)			
							⑦侯兼良另案扣案			
							少供兼良力亲扣亲 吸食器之高雄市			
							立凱旋醫院濫用			
							业 凱 灰 雷 阮 温 用 藥 物 成 品 檢 驗 鑑			
							定書(本院卷第6			
L	l						5頁)]		

附表二:

編號	購毒者	交易時間	交易地點	販賣毒品	價金(新臺幣)及	交易方式	相關對
				種類、數	支付方式		話紀錄
				量			
1	徐柔琦	112年12	同上	第二級毒	1000元/	陳太元持用扣	附表四
		月17日15		品甲基安	當日徐柔琦在左	案之 realme 行	
		時12分		非他命1	列地址交付現金	動電話裝設之L	
				包	1000元與陳太元	INE通訊軟體與	
						徐柔琦以LINE	
						通訊軟體如附	
						表四之對話內	
						容聯繫買賣甲	
						基安非他命事	
						宜後,陳太元	

(, , _ ,	/						
						旋於左列時	
						地,以1,000元	
						代價交付甲基	
						安非他命1包與	
						徐柔琦,並向	
						徐柔琦收取1,0	
						00元價金完成	
						交易。	
2	徐柔琦	113年2月	同上	第二級毒	8000元/	陳太元持用扣	附表五
		3日23時3		品甲基安	當日徐柔琦匯款	案之 realme 行	
		分		非他命1	8000元至陳太元	動電話裝設之L	
				包、第三	≥ 000-00000000	INE通訊軟體與	
				級毒品咖	000000號帳戶	徐柔琦以LINE	
				啡包30包		通訊軟體如附	
						表五之對話內	
						容聯繫買賣甲	
						基安非他命、	
						第三級毒品咖	
						啡包30包事宜	
						後,陳太元旋	
						於左列時地,	
						以8,000元代價	
						交付甲基安非	
						他命1包、第三	
						級毒品咖啡包3	
						0包與徐柔琦,	
						徐柔琦匯款800	
						0元至陳太元之	
						000-000000000	
						00000號帳戶完	
						成交易。	

附表三: 偵卷第101至109頁

2023年11月23日四

02

元帥:有貨要預訂嗎,市面滿缺的,而且漲50(12:54)

徐柔琦: 等於300? (13:17)

元帥:對(13:18)

徐柔琦:跟上次那個一樣嗎還是有換(13:19)

元帥:我問一下跟你說(13:19)

徐柔琦:有換就拿五杯來跟五百吸的(13:20)

元帥:問好跟你說(13:21)

徐柔琦:ok(13:22)

元帥:他說五杯有點少能10杯嗎~(13:27)

徐柔琦:大哥沒錢啊不然你要讓我欠嗎(13:28)

元帥:好啊~但我要先他問看看要不要讓我欠,(13:32)

徐柔琦:真的還假的要這麼硬(13:33)

元帥:他是代購我是代跑,我跟他都是服務務性質而已當義工

沒有工資,還要代墊,想到軟趴趴那會硬(13:39)

徐柔琦:我是覺得喚我有多少錢拿多少 不要欠啦 不然他嫌太

少杯那我就不要拿好了你感覺怎樣(13:40)

元帥:因為他是幫忙拿而已量不多特地跑趟去拿他有點沒勁(1

3:46

徐柔琦:那就不用了沒關係 (13:47)

元帥:嗯嗯(13:47)

2023年11月24日五

徐柔琦:語音通話0:08(16:42)

徐柔琦:語音通話1:05(16:44)

徐柔琦收回訊息

徐柔琦:問的怎樣(16:55)

元帥:未接來電(17:00)

徐柔琦:語音通話0:27(17:01)

徐柔琦:語音通話2:02

徐柔琦:要出門了嗎(18:16)

元帥:嗯,我要去市內(18:18)

徐柔琦: 好的 等你噢 (18:18)

元帥:語音通話0:30(18:22)

元帥:代號000 0000000000000 (18:22)

徐柔琦:那你要等我一下下 我在外面買飯 我匯了跟你說(1

8:23)

元帥:好匯好跟我說,我先出門了(18:23)

徐柔琦:通話取消(18:24)

02

徐柔琦:按錯了(18:24)

元帥:嗯(18:24)

徐柔琦:以帳號822-******44607轉帳2,000至王道商業銀行00

徐柔琦: 匯過去了(18:50)

元帥:收到,我要跑兩個地方所以會慢一點點,大概要八點多

才會到你那裡(18:57)

徐柔琦:好的麻煩你了(18:57)

徐柔琦:通話取消(20:34)

元帥:語音通話0:15(20:35)

徐柔琦:哥還要多久(21:21)

元帥:語音通話0:43(21:24)

徐柔琦:到了打電話(21:49)

元帥:語音通話0:09(22:16)

附表四: 偵卷第113至121頁

2023年12月16日六

元帥:出呼意料精品級別自動上門(19:19)

徐柔琦:你等等到了打電話 太冷了 關鐵門(20:45)

元帥:他叫你趕快喝,然後心得報告,,,我(20:51)

2023年12月17日日

徐柔琦:語音通話1:14(08:30)

徐柔琦:有問到嗎(08:53)

徐柔琦:語音通話0:09(08:58)

徐柔琦:語音通話1:09(09:30)

元帥:語音通話0:51(11:15)

元帥:7-ELEVEN永玉門市google地圖定位(11:18)

徐柔琦:到了(11:58)

徐柔琦:通訊取消(11:59)

徐柔琦:語音通話0:14(12:02)

元帥:臺南市○○市○○○路000巷000弄00號之16門牌照片

元帥:未接來電(12:07)

元帥:找得到嗎(12:08)

徐柔琦:語音通話 0:06(12:14)

元帥:語音通話0:21(12:22)

徐柔琦:我在外面這間7-11等你(12:39)

元帥:好(12:45)

徐柔琦:你還要多久回來(13:12)

徐柔琦:語音通話0:16(13:24)

徐柔琦:通話取消 (14:05)

元帥:要回去了(14:05)

徐柔琦:還要很久嗎(14:05)

元帥:剛在修馬桶漏水(14:06)

徐柔琦:快一點唄 我的手機要沒電了...(14:10)

元帥:好(14:19)

徐柔琦:到哪裡了 快三點了 我已經在7-11坐三小時了 (14:

42)

元帥:在路上(14:43)

徐柔琦:你要不要直接跟我說你在哪 我過去找你 我真的坐不

下去了(14:57)

元帥:語音通話0:37(14:59)

徐柔琦:語音通話0:16(15:12)

元帥:語音通話0:19(15:22)

元帥:好像有一小包夾在裡面,有嗎(15:42)

徐柔琦:語音訊息00:03(15:44)

元帥:喔(15:45)

徐柔琦:通話取消(15:53)

徐柔琦:語音訊息00:04(15:54)

元帥:有空在拿我工作都沒做完,(17:20)

元帥:語音通話0:46(20:00)

2023年12月18日一

元帥:可以在7點前匯給我嗎(12:12)

附表五: 偵卷第123至135頁

02

2/2 (五)

徐柔琦:通話取消(20:56)

徐柔琦: (完了完了芭比Q了貼圖) (20:56)

徐柔琦: (完了完了芭比Q了貼圖) (20:56)

徐柔琦: (完了完了芭比Q了貼圖) (20:56)

徐柔琦: (完了完了芭比Q了貼圖) (20:56)

徐柔琦:你過年有沒有休息(20:56)

元帥: 怎(20:57)

徐柔琦:拿東西來 (20:57)

徐柔琦:行不行啊(21:19)

2/3 (六)

徐柔琦:通話取消(14:19)

元帥:語音通話1:47(14:27)

徐柔琦:語音訊息00:05(14:35)

元帥:語音通話1:23(16:18)

元帥:語音通話2:26(16:32)

元帥:000 0000000000000 (16:35)

元帥:未接來電(16:37)

徐柔琦:語音通話0:58(16:42)

徐柔琦:轉帳8,000至000 0000000000000 交易成功螢幕照片

(16:49)

元帥:收到(17:05)

徐柔琦:語音通話0:55(17:51)

徐柔琦:是幾點要來(19:18)

徐柔琦:語音通話0:29(20:15)

元帥:語音通話0:34(20:59)

元帥:語音通話0:14(21:47)

元帥:語音通話0:13(22:54)

元帥:到了(23:02)

元帥:語音通話0:02(23:03)

02

附表六: 偵卷第135至139頁

2/11 (日)

徐柔琦:通話取消(14:30)

元帥:剛睡醒(21:00)

徐柔琦:拿一千的東西(21:00)

元帥:明天(22:24)

徐柔琦:好(22:25)

徐柔琦:語音通話0:15(23:13)

2/12 (-)

元帥:叮咚(08:43)

元帥:匯扣扣來(08:44)

元帥:未接來電(08:49)

元帥:未接來電(12:04)

徐柔琦: 你來收(12:33)

元帥:好(13:49)

徐柔琦:你幾點要來(13:49)

元帥:3點ok嗎(13:50)

徐柔琦:好 你到了打給我,我叫我老公出來(13:50)

徐柔琦:我在外面 (13:50)

元帥:好(13:50)

徐柔琦:通話取消(13:50)

徐柔琦:打錯了(13:51)

元帥:在路上,約20分後到(15:18)

元帥:語音通話0:20(15:27)

元帥:到(15:46)

元帥:語音通話0:07(15:46)

04

附表七:

第三級毒品(除特別規定外,皆包括其異構物Isomers、酯類Esters、醚類Ethers 及鹽類Salts)

- 1、異戊巴比妥(Amobarbital)
- 2、(刪除)
- 3、丁基原啡因(Buprenorphine)
- 4、布他比妥(Butalbital)
- 5、去甲假麻黄 【Cathine、(+)-Norpseudoephedrine】
- 6、環巴比妥(Cyclobarbital)
- 7、格魯米特(Glutethimide)
- 8、派醋甲酯(Methylphenidate)
- 9、(刪除)
- 10、納洛芬 (Nalorphine)
- 11、戊巴比妥 (Pentobarbital)
- 12、苯甲嗎 (Phenmetrazine)
- 13、西可巴比妥 (Secobarbital)
- 14、(刪除)
- 15、三唑他(三唑侖)(Triazolam)
- 16、可待因 (Codeine) 製劑含量每100毫升 (或100公克) 1.0公克以上,未滿5.0公克 【Codeine preparation with a content more than 1.0 gram and less than 5.0 grams of codeine per 100 milliliters (or 100 grams)】
- 17、氟硝西泮 (Flunitrazepam)
- 18、洁 普洛(Zipeprol)
- 19、愷他命 (ketamine)
- 20、二氫可待因 (Dihydrocodeine) 製劑含量每100毫升 (或100公克) 1.0公克以上,未 滿 5.0公克【Dihydrocodeine preparation with a content more than 1.0 gram and less than 5.0 grams of dihydrocodeine per 100 milliliters (or 100 gr ams)】
- 21、4-溴-2,5-二甲氧基苯基乙基胺(4-Bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine、2C-B)
- 22、(刪除)
- 23、硝甲西泮(硝甲氮平)(Nimetazepam)
- 24、甲氧基乙基安非他命(Methoxyethylamphetamine、MEA)
- 25、4-甲基甲基卡西酮(4-methylmethcathinone、Mephedrone、4-MMC)
- 26、1-戊基-3-(1-萘甲醯)吲哚(JWH-018、Naphthalen-1-yl-
- (1-pentylindol-3-yl)methanone)
- 27、1-丁基-3-(1-萘甲醯)吲哚(JWH-073、Naphthalen-1-yl-
- (1-butylindol-3-yl)methanone)
- 28、1,1-雙甲基庚基-11-羟基-四氫大麻酚 (HU-210、1,1-Dimethylheptyl-11-hydroxy-tetrahydrocannabinol)
- 29、2-[(1R,3S)-3-羟基環己基]-5-(2-甲基辛基-2-基)苯酚(CP47,497、2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-5-(2-methyloctan-2-yl)phenol
- 30、2-(2-甲氧基苯基)-1-(1-戊基-吲哚-3-基)乙酮(JWH-250、2-(2-methoxyphen yl)-1-(1-pentylindol-3-yl)ethanone)
- 31、氯安非他命(Chloroamphetamine、CA)
- 32、3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3,4-methylenedioxymethcathinone、Methylone、bk-MDMA)
- 33、三氟甲苯哌嗪 (Trifluoromethylphenylpiperazine、TFMPP)

- 34、1-戊基-3-(4-甲基-1-萘甲醯)吲哚(JWH-122、(4-methyl-1-naphthyl)-(1-pentylindol-3-yl)methanone)
- 35、1-(5-氟戊基)-3-(1-萘甲醯)吲哚(AM-2201、1-[(5-fluoropentyl)-1H-indo 1-3-yl]-(naphthalen-1-yl)methanone)
- 36、4-甲基乙基卡西酮(4-Methylethcathinone、4-MEC)
- 37、(刪除)
- 38、芬納西泮 (Phenazepam)
- 39、氟甲基卡西酮 (Fluoromethcathinone、FMC)
- 40、1-(5-氟戊基)-3-(1- 四甲基環丙基甲醯)吲哚((1-(5-fluoropentyl)-1H-i ndol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl) methanone、XLR-11)
- 41、2-(4-溴-2,5-二甲氧基苯基)-N-(2-甲氧基苯甲基)乙胺(2-(4-bromo-2,5-dimethoxypheny1)-N-[(2-methoxypheny1)methyl]ethanamine、25B-NBOMe)
- 42、N-(1-氨基-3-甲基-1-羰基丁烷-2-基)-1-(環己基甲基)-1H-吲唑-3-羧醯胺(AB-CHMINACA、N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide)
- 43、3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone、Ethylone)
- 44、2- (3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮 (Methoxetamine、2-(3-methoxyphenyl)-2-(et hylamino)cyclohexanone、MXE)
- 45、氣甲基卡西酮 (Chloromethcathinone、CMC)
- 46、溴甲基卡西酮 (Bromomethcathinone、BMC)
- 47、3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮(Butylone、bk-MBDB)
- 48、氟安非他命(Fluoroamphetamine、FA)
- 49、5-甲氧基-N-甲基-N-異丙基色胺(5-Methoxy-N-methyl-N-isopropyltryptamine、5-MeO-MIPT)
- 50、甲苯基乙基胺戊酮 (Methyl-α-ethylaminopentiophenone、MEAPP)
- 51、3,4-亞甲基雙氧苯基二甲胺丁酮(Dibutylone、bk-DMBDB)
- 52、N-(1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-基)羰基纈胺酸甲酯(Methyl N-((0-(0-Fluorope ntyl)-1H-indazol-3-yl)carbonyl)valinate、5-Fluoro-AMB)
- 53、甲苯基甲胺戊酮 (Methylpentedrone、MPD)
- 54、3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(N-Ethylpentylone)
- 55、氯乙基卡西酮 (Chloroethcathinone、CEC)
- 56、1-(噻吩-2-基)-2-甲基胺丙烷(Methiopropamine、MPA)
- 57、甲基苄基卡西酮 (Benzedrone、MBC)
- 58、1-(4-氟苯基)-1H-吲唑-3-羰基纈胺酸甲酯 (Methyl(1-(4-Fluorobenzyl)-1H-ind azol-3-carbonyl)valinate、FUB-AMB、AMB-FUBINACA)
- 59、1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(1-(Chlorophenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone、C1-Alpha-PVP)
- 60、卡痛 (Mitragyna speciose、Kratom、Ketum)
- 61、苯基乙基胺己酮(N-Ethylhexedrone)
- 62、乙基甲基卡西酮(Ethylmethcathinone、EMC)
- 63、4-乙基-2,5-二甲氧基苯基乙基胺(2,5-Dimethoxy-4-ethylphenethylamine、2C-E)
- 64、N-「(2S)-1-氨基-3-甲基-1-羰基丁烷-2-基]-1-戊基吲唑-3-羧醯胺(AB-PINACA)

- |65、帽柱木鹼 (Mitragynine)
- 66、2-氟-去氣愷他命 (2-Fluorodeschloroketamine)
- 67、3,4-亞甲基雙氧苯基-α-吡咯啶基己酮 (3,4-Methylenedioxy-α-pyrrolidinohexi ophenone、MDPHP)
- 68、1-戊基-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吲哚((1-pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone、UR-144)
- 69、1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-丙酮(Chloro-α-PPP)
- 70、去氣-N-乙基愷他命 (Deschloro-N-ethyl-Ketamine)
- 71、乙基乙基卡西酮(Ethylethcathinone、EEC)
- 72、氟- α -吡咯啶苯己酮 (Fluoro-PHP)
- 73、甲基-N, N-二甲基卡西酮 (Methyl-N, N-Dimethylcathinone)
- 74、依替唑侖 (Etizolam)
- 75、3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺丁酮(Eutylone)
- 76、3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮(N-Ethylhexylone)
- 77、3,4-亞甲基雙氧苯基丁基胺戊酮(N-Butylpentylone)
- 78、苯基丁基胺己酮(N-Butylhexedrone)
- 79、2-胺基茚烷(2-Aminoindane、2-AI)
- 80、5,6-亞甲基雙氧-2-胺基茚烷(5,6-Methylenedioxy-2-aminoindane、MDAI)
- 81、5,6-亞甲基雙氧-N-甲基-2-胺基茚烷(5,6-Methylenedioxy-N-methyl-2-aminoinda ne、MDMAI)
- 82、碘-2-胺基茚烷(Iodo-2-aminoindane、IAI)[包含其異構物4-IAI、5-IAI]
- 83、N-甲基-2-胺基茚烷(N-Methy1-2-aminoindane、NM-2AI)
- 84、(1-氟苄基-IH-吲哚-3-基)(2, 2, 3, 3-四甲基環丙基)甲酮(1-Fluorobenzyl-IH-indol-3-yl)(2, 2, 3, 3-tetramethylcyclopropyl)methanone[包含其異構物FUB-144、2-Fluoro、3-Fluoro]
- 85、1-(5-氟戊基)-N-(喹啉-8-基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(1-(5-Fluoropentyl)-N-(quinolin-8-yl)-1H-indazole-3-carboxamide、5F-THJ)
- 86、1-萘基(1-戊基-1H-吲唑-3-基)甲酮(1-Naphthalenyl(1-pentyl-1H-indazol-3-yl)methanone、THJ-018)
- 87、〔1-(2-味啉-4-基乙基)-1H-吲哚-3-基〕-(2,2,3,3-四甲基環丙基)甲酮([1-(2-Morpholin-4-ylethyl)-1H-indol-3-yl]-(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone、A-796,260)
- 88、〔1-(四氫哌喃-4-基甲基)-1H-吲哚-3-基〕-(2,2,3,3-四甲基環丙基)甲酮([1-(Tetrahydropyran-4-ylmethyl)-1H-indol-3-yl]-(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone、A-834,735)
- 89、N-金剛烷基-1-(四氫哌喃-4-基甲基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-Adamanty1-1-(tetrahydropyran-4-ylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide)[包含其異構物AD-THPIN ACA、Adamantan-2-yl]
- 90、N- (1-甲基-1-苯乙基) -1-戊基-1H-吲哚-3-甲醯胺(N- (1-Methyl-1-phenylethyl) -1-pentyl-1H-indole-3-carboxamide、CUMYL-PICA)
- 91、喹啉-8-基 3-〔(4,4-二氟哌啶-1-基)磺醯基〕-4-甲基苯甲酸酯(Quinolin-8-yl 3-「(4,4-difluoropiperidin-1-yl)sulfonyl]-4-methylbenzoate、2F-QMPSB)
- 92、4-羥基-3,3,4-三甲基-1-(1-戊基-1H-吲哚-3-基)戊-1-酮(4-Hydroxy-3,3,4-tri methy1-1-(1-penty1-1H-indo1-3-y1)pentan-1-one、4-HTMPIPO)

- 93、N-(1-胺基-3-甲基-1-側氧丁-2-基)-1-(5-氯戊基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-chloropentyl)-1H-indazole-3-carboxamide、5C1-AB-PINACA)
- 94、N-(1-胺基-3-甲基-1-側氧丁-2-基)-1-(5-氟戊基)-5-氟苯基-1H-吡唑-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-5-fluorophenyl-1H-pyrazole-3-carboxamide)[包含其異構物5F-AB-FUPPYCA、2-Fluorophenyl、3-Fluorophenyl]
- 95、N-(1-胺基-3-甲基-1-側氧丁-2-基)-1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carbo xamide、5F-AB-PINACA)
- 96、N-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-(5-氟戊基)-1H-吲哚-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamide、5F-ADBICA)
- 97、N-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole -3-carboxamide、5F-ADB-PINACA)
- 98、N-(1-胺基-3-甲基-1-側氧丁-2-基)-1-(5-氟戊基)-1H-吲哚-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxa mide、5F-AMBICA)
- 99、N-(金剛烷-1-基)-1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(Adamantan-1-y1)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamide、5F-APINACA)
- 100、N-(1-胺基-1-側氧-3-苯丙-2-基)-1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-A mino-1-oxo-3-phenylpropan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carb oxamide、5F-APP-PINACA)
- 101、2-〔1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-甲醯胺基〕-3,3-二甲基丁酸乙酯(Ethyl 2-[1-(5-fluoropentyl)
 - -1H-indazole-3-carboxamido]-3, 3-dimethylbutanoate · 5F-EDMB-PINACA)
- 102、2-〔1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-甲醯胺基〕-3-甲基丁酸乙酯(Ethyl 2-[1-(5-F luoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamido]-3-methylbutanoate、5F-EMB-PINAC A)
- 103、喹啉-8-基 1- (5-氟戊基) -1H-吲唑-3-羧酸酯 (Quinolin-8-yl 1- (5-fluoropen tyl) -1H-indazole-3-carboxylate、5F-NPB-22)
- 104、2-〔1-(5-氟戊基)-1H-吲哚-3-甲醯胺基〕-3,3-二甲基丁酸甲酯(Methyl 2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido)
 -3,3-dimethylbutanoate、5F-MDMB-PICA)
- 105、2-〔1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-甲醯胺基〕-3,3-二甲基丁酸甲酯(Methyl 2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamido]-3,3-dimethylbutanoate、5F-MDMB-PINACA)
- 106、2-〔1-(5-氟戊基)-1H-吲哚-3-基〕甲醯胺基-3-甲基丁酸甲酯(Methyl 2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]carboxamido-3-methylbutanoate、5F-MMB-P ICA)
- 107、1- (5-氟戊基) -N- (萘-1-基) -1H-吲哚-3-甲醯胺 (1- (5-Fluoropentyl) -N- (naphthalen-1-yl) -1H-indole-3-carboxamide、5F-MN-24)

- 108、喹啉-8-基 1- (5-氟戊基)-1H-吲哚-3-羧酸酯 (Quinolin-8-yl 1- (5-fluoropen tyl)-1H-indole-3-carboxylate、5F-PB-22)
- 109、1-(5-氟戊基)-N-(萘-1-基)-1H-吡咯[3,2-c]吡啶-3-甲醯胺(1-(5-Fluoro pentyl)-N-(naphthalen-1-yl)-1H-pyrrolo[3,2-c]pyridine-3-carboxamide、5F-PCN)
- 110、萘-1-基 1- (5-氟戊基)-1H-吲唑-3-羧酸酯 (Naphthalen-1-yl 1- (5-fluoropen tyl)-1H-indazole-3-carboxylate、5F-SDB-005)
- 111、N-苄基-1-(5-氟戊基)-1H-吲哚-3-甲醯胺(N-Benzyl-1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamide、5F-SDB-006)
- 112、〔1-(5-氟戊基)-1H-吲唑-3-基〕(2,2,3,3-四甲基環丙基)甲酮([1-(5-Flu oropentyl)-1H-indazole-3-yl](2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl) methanon e、FAB-144)
- 113、N-〔3-(2-甲氧基乙基)-4,5-二甲基-1,3-噻唑-2-亞基〕-2,2,3,3-四甲基環丙基-1-甲醯胺(N-[3-(2-Methoxyethyl)-4,5-dimethyl-1,3-thiazol-2-ylidene]-2,2,3,3-tetramethylcyclopropane-1-carboxamide、A-836,339)
- 114、 ${1-[(1-甲基哌啶-2-基)甲基]-1H-吲哚-3-基}(2,2,3,3-四甲基環丙基)甲酮({1-[(1-Methylpiperidin-2-y1)methyl]-1H-indol-3-y1}(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone、AB-005)$
- 115、N-(1-胺基-3-甲基-1-側氧丁-2-基)-1-(環己基甲基)-3-氟苯基-1H-吡唑-5-甲醯胺(N-(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-3-fluorophenyl-1H-pyrazole-5-carboxamide)[包含其異構物AB-CHMFUPPYCA、2-Fluoro、3-Fluoro]
- 116、N-(1-胺基-3-甲基-1-側氧丁-2-基)-1-氟苄基-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-fluorobenzyl-1H-indazole-3-carboxamide)
 [包含其異構物AB-FUBINACA、2-Fluoro、3-Fluoro]
- 117、N-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-環己基甲基-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indaz ole-3-carboxamide、ADB-CHMINACA)
- 118、N-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-氟苄基-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-A mino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-fluorobenzyl-1H-indazole-3-carboxa mide)[包含其異構物ADB-FUBINACA、2-Fluoro、3-Fluoro]
- 119、N-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-戊基-1H-吲哚-3-甲醯胺(N-(1-Ami no-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1H-indole-3-carboxamide、ADBI CA)
- 120、N-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-戊基-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-Ami no-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide、AD B-PINACA)
- 121、7-氯-N-{1-〔2-(環丙基磺醯胺基)乙胺基〕-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基}-1-氟苄基-1H-吲唑-3-甲醯胺(7-Chloro-N-{1-[2-(cyclopropylsulfonylamino)et hylamino]-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl}-1-fluorobenzyl-1H-indazole-3-car boxamide)[包含其異構物ADSB-FUB-187、2-Fluoro、3-Fluoro]
- 122、{1-[(1-甲基哌啶-2-基)甲基]-1H-吲哚-3-基}(萘-1-基)甲酮({1-[(1-Methylpiperidin-2-yl)methyl]-1H-indol-3-yl}(naphthalen-1-yl)methanone、AM-1220)

```
|123、碘硝基苯基{1-〔(1-甲基哌啶-2-基)甲基〕-1H-吲哚-3-基}甲酮(Iodonitrop
    heny1{1-[ (1-methylpiperidin-2-yl) methyl]-1H-indol-3-yl}methanone) [包
    含其異構物AM-1241、2-Iodo-3-nitro、4-Iodo-3-nitro、 3-iodo-5-nitro]
124、金剛烷-1-基{1-[(1-甲基哌啶-2-基)甲基]-1H-吲哚-3-基}甲酮(Adamantan
    -1-y1{1-[ (1-methylpiperidin-2-y1) methyl]-1H-indol-3-yl}methanone · AM-1
    248)
125、5-〔3-(1-萘甲醯基)-IH-吲哚-1-基〕戊腈(5-[3-(1-naphthoy1)
-1H-indol-1-yl]pentanenitrile \ AM-2232)
126、碘苯基 {1-〔(1-甲基哌啶-2-基)甲基〕-1H-吲哚-3-基}甲酮
(Iodophenyl{1-[ (1-methylpiperidin-2-yl)
methyl]-1H-indol-3-yl}methanone) [包含其異構物AM-2233、3-Iodo、
4-Iodo]
127、碘苯基(1-戊基-1H-吲哚-3-基)甲酮(Iodophenyl(1-pentyl-1H-indol-3-yl)
methanone) [包含其異構物AM-679、3-Iodo、4-Iodo]
128、碘苯基〔1-(5-氟戊基)-1H-吲哚-3-基〕甲酮([1-(5-Fluoropentyl)
-1H-indol-3-y1]iodophenylmethanone)[包含其異構物AM-694、3-Iodo、
4-Iodo]
129、(1-戊基-1H-吲唑-3-羰基) 顯胺酸甲酯 (Methyl
(1-pentyl-1H-indazole-3-carbonyl) valinate · AMB)
130、〔1-(環己基甲基)-1H-吲唑-3-羰基〕 纈胺酸甲酯 (Methyl [1-
(cyclohexylmethyl) -1H-indazole-3-carbonyl]valinate · AMB-CHMINACA)
131、N- (金剛烷-1-基)-1-戊基-1H-吲哚-3-甲醯胺 (N- (Adamantan-1-y1)
-1-pentyl-1H-indole-3-carboxamide · APICA)
132、N- (金剛烷-1-基) -1-戊基-1H-吲唑-3-甲醯胺 (N- (Adamantan-1-y1)
-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide · APINACA )
133、N-(1-胺-1-側氧-3-苯丙-2-基)-1-(環己基甲基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-
(1-Amino-1-oxo-3-phenylpropan-2-yl) -1- (cyclohexylmethyl)
-1H-indazole-3-carboxamide \ APP-CHMINACA)
134、N-(1-胺-1-側氧-3-苯丙-2-基)-1-氟苄基-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-
(1-Amino-1-oxo-3-phenylpropan-2-y1)
-1-fluorobenzyl-1H-indazole-3-carboxamide) 「包含其異構物
APP-FUBINACA · 2-Fluoro · 3-Fluoro
135、2-(2-甲氧基苯基)-1-[1-[(1-甲基-2-哌啶基)甲基]-1H-吲哚-3-基]
乙酮 (2- (2-Methoxyphenyl) -1-[1-[ (1-methyl-2-piperidinyl)
methyl]-1H-indol-3-yl]ethanone · Cannabipiperidiethanone )
136、2-(3-羟基環己基)-5-(2-甲基辛-2-基)酚(2-(3-Hydroxycyclohexyl)
-5-(2-methyloctan-2-yl) phenol \cdot CP-47, 497)
137、2-(3-羥基環己基)-5-(2-甲基庚-2-基)酚(2-(3-Hydroxycyclohexyl)
-5- (2-methylheptan-2-yl) phenol · CP-47, 497-C6)
138、2-(3-羟基環己基)-5-(2-甲基壬-2-基)酚(2-(3-Hydroxycyclohexyl)
-5- (2-methylnonan-2-yl) phenol · CP-47, 497-C8)
-5- (2-methyldecan-2-yl) phenol \ CP-47, 497-C9)
140、2-[5-羥基-2-(3-羥基丙基)環己基]-5-(2-甲基辛-2-基)酚
```

```
01
```

```
(2-[5-Hydroxy-2- (3-hydroxypropy1) cyclohexy1]-5-
(2-methyloctan-2-yl) phenol • CP-55, 940)
141、萘-1-基〔4-(戊氧基)萘-1-基〕甲酮(Naphthalen-1-y1[4-(pentyloxy)
naphthalen-1-v1]methanone · CRA-13)
142、1-(4-氰基丁基)-N-(1-甲基-1-苯基乙基) 吲唑-3-甲醯胺(1-(4-Cyanobuty
    1)
-N- (1-methyl-1-phenylethyl) indazole-3-carboxamide CUMYL-4CNBINACA)
143、1-(5-氟戊基)-N-(2-苯丙-2-基)-7-吖吲哚-3-甲醯胺(1-(5-Fluoropentyl)
-N- (2-phenylpropan-2-yl) -7-azaindole- 3-carboxamide •
CUMYL-5F-P7AICA)
144、1-(5-氟戊基)-N-(2-苯丙-2-基)-1H-吲哚-3-甲醯胺(1-(5-Fluoropenty1)
-N- (2-phenylpropan-2-y1) -1H-indole-3-carboxamide · CUMYL-5F-PICA)
145、1-(5-氟戊基)-N-(2-苯丙-2-基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(1-(5-Fluoropentyl)
-N- (2-phenylpropan-2-yl) -1H-indazole-3-carboxamide >
CUMYL-5F-PINACA)
146、5-戊基-2-(2-苯丙-2-基)-2,5-二氫-IH-吡啶[4,3-b]吲哚-1-酮
(5-pentyl-2- (2-phenylpropan-2-yl)
-2, 5-dihydro-1H-pyrido[4, 3-b]indol-1-one \cdot CUMYL-PeGACLONE)
147、1-戊基-N-(2-苯丙-2-基)-1H-吲唑-3-甲醯胺(1-Penty1-N-
(2-phenylpropan-2-y1) -1H-indazole-3-carboxamide · CUMYL-PINACA)
148、二甲基庚基哌喃 (Dimethylheptylpyran)
149、(4-乙基萘-1-基) [1-(5-氟戊基)-1H-吲哚-3-基]甲酮
( (4-Ethylnaphthalen-1-yl) [1- (5-fluoropentyl)
-1H-indol-3-yl]methanone)
150、1-氟苄基-N- ( 萘-1-基 ) -1H-吲哚-3-甲醯胺 (1-Fluorobenzy1-N-
(naphthalen-1-yl) -1H-indole-3-carboxamide) [包含其異構物FDU-NNE1、
2-Fluoro · 3-Fluoro]
151、萘-1-基 1-氟苄基-1H-吲哚-3-羧酸酯 (Naphthalen-1-yl
1-fluorobenzyl-1H-indole-3-carboxylate) [包含其異構物FDU-PB-22、
2-Fluoro · 3-Fluoro]
152、N- (金剛烷-1-基)-1-氟苄基-1H-吲唑-3-甲醯胺 (N- (Adamantan-1-y1)
-1-fluorobenzvl-1H-indazole-3-carboxamide)「包含其異構物FUB-AKB48、
2-Fluoro \ 3-Fluoro ]
153、〔1-(5-氟戊基)-1H-苯并〔d〕咪唑-2-基〕(萘-1-基)甲酮([1-
(5-Fluoropentyl) -1H-benzo[d]imidazol-2-yl] (naphthalen-1-yl)
methanone · FUBIMINA)
154、(1-氟苄基-1H-吲哚-3-基) (萘-1-基) 甲酮
((1-Fluorobenzyl-1H-indol-3-yl) (naphthalen-1-yl) methanone) [包
含其異構物FUB-JWH-018、2-Fluoro 、3-Fluoro]
155、喹啉-8-基 1-氟苄基-1H-吲唑-3-羧酸酯 (Quinolin-8-yl
1-fluorobenzyl-1H-indazole-3-carboxylate) [包含其異構物FUB-NPB-22、
2-Fluoro · 3-Fluoro]
156、喹啉-8-基 1-氟苄基-1H-吲哚-3-羧酸酯(Quinolin-8-vl
1-fluorobenzyl-1H-indole-3-carboxylate) 「包含其異構物FUB-PB-22、
```

```
2-Fluoro · 3-Fluoro]
157、地塞比諾 (Dexanabinol、HU-211)
158、4-「4-(1,1-二甲基庚基)-2,6-二甲氧基苯基]-6,6-二甲基-雙環[3.1.1]

    _{-2} - 烯 - 2 -  甲醇(4 - [4 - (1, 1 - Dimethylheptyl)]

-2, 6-dimethoxyphenyl]-6, 6-dimethyl-bicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-meth
anol • HU-308)
159、3-羟基-2-(6-異丙烯-3-甲基環己-2-烯-1-基)-5-戊基-1,4-苯醌
(3-Hydroxy-2- (6-isopropenyl-3-methylcyclohex-2-en-1-yl)
-5-penty1-1, 4-benzoquinone · HU-331)
160、N-(1,3-苯并二噁茂-5-基甲基)-1,2-二氫-7-甲氧基-2-側氧-8-戊氧基-3-
喹啉甲醯胺(N-(1,3-Benzodioxol-5-ylmethyl)
-1, 2-dihydro-7-methoxy-2-oxo-8-pentyloxy-3-quinolinecarboxamide >
JTE-907)
161、(2-甲基-1-戊基-1H-吲哚-3-基)(萘-1-基)甲酮
((2-Methyl-1-pentyl-1H-indol-3-yl) (naphthalen-1-yl) methanone
JWH-007)
162、(2-甲基-1-丙基吲哚-3-基)-萘-1-基甲酮((2-Methyl-1-propylindol-3-yl)
-naphthalen-1-ylmethanone · JWH-015)
163、(1-己基吲哚-3-基)-萘-1-基甲酮((1-Hexylindol-3-yl)
-naphthalen-1-ylmethanone \, JWH-019)
164、萘-1-基-(1-戊基吡咯-基)甲酮(Naphthalen-1-yl-(1-pentylpyrrol-yl)
methanone) [包含其異構物JWH-030、Pyrro1-2-y1]
165、茶-1-基-(1-戊基-苯基吡咯-3-基)-甲酮(Naphthalen-1-vl-
(1-pentyl-phenylpyrrol-3-yl)-methanone)[包含其異構物JWH-145、
2-Phenylpyrrol]
166、3- ( 萘-1-基-甲基 ) -1-戊基吲哚 ( 3- ( Naphthalen-1-yl-methyl )
-1-pentylindole \ JWH-175)
167、[1-(2-味啉-4-基乙基) 吲哚-3-基]-萘-基-甲酮([1-
(2-Morpholin-4-ylethyl) indol-3-yl]-naphthalen-yl-methanone) [包含
其異構物JWH-200、Naphthalen-2-y1]
168、2-(氣苯基)-1-(1-戊基吲哚-3-基)乙酮(2-(Chlorophenyl)-1-
(1-pentvlindol-3-vl) ethanone) [包含其異構物JWH-203、3-Chloro、
4-Chloro
169、(乙基萘-1-基)-(1-戊基吲哚-3-基)-甲酮((Ethylnaphthalen-1-y1)
- (1-pentylindol-3-yl) -methanone) [包含其異構物JWH-210、2-Ethyl、
3-\text{Ethyl} \cdot 5-\text{Ethyl} \cdot 6-\text{Ethyl} \cdot 7-\text{Ethyl}
170、2-(甲苯基)-1-(1-戊基吲哚-3-基)-乙酮(2-(Methylphenyl)-1-
(1-pentylindol-3-yl)-ethanone)「包含其異構物 JWH-251、JWH-208、
3-Methv1
171、2-(甲氧基苯基)-1-(1-戊基吲哚-3-基)-乙酮(2-(Methoxyphenyl)-1-
(1-pentylindo1-3-yl)-ethanone)[包含其異構物JWH-302、JWH-201]
172、〔5-(氟苯基)-1-戊基吡咯-3-基]-萘-1-基-甲酮([5-(Fluorophenyl)
-1-pentylpyrrol-3-yl]-naphthalen-1-yl-methanone)[包含其異構物
JWH-307 \ JWH-307-3' \ \ JWH-307-5' \ \ JWH-308 \ \ JWH-368
```

```
| 173、〔5-(甲苯基)-1-戊基吡咯-3-基〕-萘-1-基—甲酮([5-(Methylphenyl)
-1-pentylpyrrol-3-yl]-naphthalen-1-yl-methanone)[包含其異構物
JWH-370 \ JWH-346 \ JWH-244]
174、( 氣萘-1-基) - (1-戊基吲哚-3-基) - 甲酮( (Chloronaphthalen-1-v1) -
(1-pentylindol-3-yl)-methanone)[包含其異構物JWH-398、2-Chloro、
5-Chloro · 6-Chloro · 7-Chloro · 8-Chloro]
175、〔1-(5-氟戊基)吲哚-3-基〕-(甲基萘-1-基)甲酮(「1-(5-Fluoropentvl)
indol-3-y1]- (methylnaphthalen-1-y1) -methanone) [包含其異構物
MAM-2201 \ MAM-2201 N- (2-Fluoropentyl) \ MAM-2201 N- (4-Fluoropentyl) \ \
2-Methyl \ 5-Methyl \ 7-Methyl \ 8-Methyl \]
176、N-(1-己基-2-羟基吲哚-3-基)-亞胺基苯甲醯胺(N-
(1-Hexy1-2-hydroxyindo1-3-y1) -iminobenzamide \ MDA-19)
177、(S)-3,3-二甲基-2-(1-(戊-4-烯-1-基)-1H-吲唑-3-甲醯胺基)丁酸甲
酯 (Methyl (S) -3, 3-dimethyl-2- (1- (pent-4-en-1-yl)
-1H-indazole-3-carboxamido) butanoate · MDMB-4en-PINACA)
178、2-{[1-(環己基甲基)吲哚-3-羰基]胺基} -3,3-二甲基丁酸甲酯(Methyl
2-{[1- (cyclohexylmethyl)
indole-3-carbonyl]amino}-3, 3-dimethylbutanoate \ MDMB-CHMICA)
179、2-{ [1-(環己基甲基)吲唑-3-羰基] 胺基} -3,3-二甲基丁酸甲酯 (Methyl
2-{[1- (cyclohexylmethyl)
indazole-3-carbonyl]amino}-3, 3-dimethylbutanoate \ MDMB-CHMINACA)
180、2-{{1-〔(4-氟苯基)甲基〕吲哚-3-羰基}胺基} -3,3-二甲基丁酸甲
酯 (Methyl 2-{{1-[(4-fluorophenyl)
methyl]indole-3-carbonyl}amino}-3, 3-dimethylbutanoate \ MDMB-FUBICA)
181、2-{{1-〔(4-氟苯基)甲基〕吲唑-3-羰基}胺基}-3,3-二甲基丁酸甲酯
(Methyl 2-{{1-[ (4-fluorophenyl) methyl] indazole
-3-carbonyl}amino}-3, 3-dimethylbutanoate \ MDMB-FUBINACA)
182、(4-甲基哌嗪-1-基)-(1-戊基吲哚-3-基)-甲酮((4-Methylpiperazin-1-y1)
- (1-pentylindol-3-yl) -methanone · Mepirapim)
183、2-{[1-(環己基甲基)吲哚-3-羰基]胺基}-3-甲基丁酸甲酯(Methyl 2-{[1-
     (cyclohexylmethyl) indole-3-carbonyl]amino}-3-methylbutanoate \ MMB-CHMI
    CA)
184、N-萘-基-1-戊基吲哚-3-甲醯胺
(N-Naphthalen-yl-1-pentylindole-3-carboxamide) [包含其異構物
MN-24 \ Naphthalen-2-y1
185、(1-甲氧基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-(環己基甲基)吲唑-3-羧酸
酯((1-Methoxy-3, 3-dimethy1-1-oxobutan-2-y1)- 1- (cyclohexy1methy1)
indazole-3-carboxylate \ MO-CHMINACA )
186、1-(氧雜-4-基甲基)-N-(2-苯丙-2-基)-吲唑-3-甲醯胺(1-
(0xan-4-ylmethyl) -N- (2-phenylpropan-2-yl)
-indazole-3-carboxamide · CUMYL-THPINACA)
187、N-萘-1-基-戊基吲唑-3-甲醯胺
(N-Naphthalen-1-yl-pentylindazole-3-carboxamide)[包含其異構物
MN-18 \ MN-18 2'-indazole
```

```
| 188、N- (1-金剛烷基) -1- (5-氟戊基) 吲哚-3-甲醯胺 (N- (1-Adamantyl) -1-
(5-fluoropentyl) indole-3-carboxamide · STS-135)
189、茶-1-基 1-(5-氟戊基) 吲哚-3-羧酸酯(Naphthalen-1-vl 1-
(5-fluoropentyl) indole-3-carboxylate \ NM-2201)
190、喹啉-基 1-戊基吲哚-3-羧酸酯 (Quinolin-yl
1-pentylindole-3-carboxylate) [包含其異構物PB-22、Quinolin-6-yl、
Quinolin-7-v1]
191、喹啉-基 1- (環己基甲基)-吲哚-3-羧酸酯 (Quinolin-yl 1-
(cyclohexylmethyl) -indole-3-carboxylate) [包含其異構物BB-22、
Quinolin-6-yl \Quinolin-7-yl]
192、(甲氧基苯基)-(1-戊基吲哚-3-基)甲酮((Methoxyphenyl)-
(1-pentylindol-3-y1) methanone) [包含其異構物RCS-4、RCS-2、RCS-3]
193、1- [1-(2-環己基乙基) 吲哚-3-基]-2-(甲氧基苯基)乙酮(1-[1-
(2-Cyclohexylethyl) indol-3-yl]-2-(methoxyphenyl) ethanone)[包含
其異構物RCS-8、3-Methoxy、4-Methoxy]
194、萘-1-基 1-戊基吲唑-3-羧酸酯 (Naphthalen-1-v1
1-pentylindazole-3-carboxylate · SDB-005 (naphthyl) )
195、N-苄基-1-戊基吲哚-3-甲醯胺(N-Benzyl-1-pentylindole-3-carboxamide、
SDB-006)
196、〔1-(5-氟戊基)吲唑-3-基〕-萘-1-基甲酮([1-(5-Fluoropenty1)
indazol-3-yl]-naphthalen-1-ylmethanone • THJ-2201)
197、[2-甲基-11-(味味-4-基-甲基)-9-氧雜-1-氮雜三環[6.3.1.04,12]+
二碳-2,4(12),5,7-四烯-3-基]-萘-1-基甲酮([2-Methyl-11-
(morpholin-4-yl-methyl)
-9-oxa-1-azatricyclo[6.3.1.04,12]dodeca-2,4
(12), 5, 7-tetraen-3-y1]-naphthalen-1-y1methanone \ WIN-55, 212-2)
198、(2,2,3,3-四甲基環丙基)[1-(4,4,4-三氟丁基)-1H-吲哚-3-基]-甲酮
((2, 2, 3, 3-\text{Tetramethylcyclopropyl})[1-(4, 4, 4-\text{trifluorobutyl})]
-1H-indol-3-yl]-methanone \ XLR-12)
199、荼菲酮 (Naphyrone)
200、 氟-α-吡咯烷辛苯酮 (Fluoro-α-pyrrolidinooctanophenone、F-α-POP)
[包含其異構物4F-α-POP、2-Fluoro、3-Fluoro]
201、2-胺基-1-(4-溴-二甲氧基苯基)乙酮(2-Amino-1-
(4-bromo-dimethoxyphenyl) ethanone) [包含其異構物bk-2C-B、
3, 5-Dimethoxy
202、二甲基甲基卡西酮 (Dimethylmethcathinone) 「包含其異構物
[3, 4-Dimethylmethcathinone \cdot 2, 3-Dimethyl \cdot 2, 4-Dimethyl \cdot 2, 5-Dimethyl]
203、亞甲基雙氧二甲基卡西酮 (Dimethylone、bk-MDDMA)
204、氟乙基卡西酮 (Fluoroethcathinone) [包含其異構物
4-Fluoroethcathinone · 2-Fluoro · 3-Fluoro]
205、甲氧基-\alpha-吡咯烷基苯丙酮 (Methoxy-\alpha-pyrrolidinopropiophenone) [包
含其異構物MOPPP、2-Methoxy、3-Methoxy]
206、甲氧基-α-吡咯烷基苯戊酮 (Methoxy-alpha-pyrrolidinovalerophenone、
MeO-\alpha-PVP) [包含其異構物4-MeO-\alpha-PVP、2-Methoxy、3-Methoxy]
```

```
207、甲苯基甲基胺丁酮 (Methylbuphedrone) [包含其異構物
4-Methylbuphedrone \ 2-Methyl \ \ 3-Methyl ]
208、甲基-\alpha-吡咯烷基苯丁酮 (Methyl-\alpha-pyrrolidinobutiophenone) [包含其
異構物MPBP、2-Methyl、3-Methyl]
209、甲基-α-吡咯烷基苯丙酮 (Methyl-α-pyrrolidinopropiophenone) [包含
其異構物MPPP、2-Methyl、3-Methyl]
210、苯基甲基胺丁酮(Buphedrone)
211 \cdot \alpha-吡咯烷基苯丁酮 (\alpha-Pyrrolidinobutiophenone \cdot \alpha-PBP)
212、α-吡咯烷基苯庚酮 (α-Pyrrolidinoheptaphenone、PV8)
213 \cdot \alpha-吡咯烷基苯己酮 (\alpha-Pyrrolidinohexiophenone \cdot PV7)
214 \cdot \alpha-吡咯烷基苯丙酮 (\alpha-Pyrrolidinopropiophenone \cdot \alpha-PPP)
215、N, N-二甲基卡西酮(N, N-Dimethylcathinone)
216、乙基卡西酮(Ethcathinone)
217、 萘代派醋乙酯 (Ethylnaphthidate、HDEP-28)
218、苯基胺己酮 (Hexedrone)
| 219、甲基甲氧基甲基卡西酮 (3-Methoxy-2- (methylamino) -1- (methylphenyl)
propan-one) 「包含其異構物Mexedrone、2-Methy1、3-Methy1]
220、苯基乙基胺丁酮(N-Ethylbuphedrone)
221、甲基一卡西酮 (Methylcathinone) [包含其異構物4-Methylcathinone、
2-Methy1、3-Methy1;註:此項非附表二第166項甲基卡西酮]
222、戊烯酮 (Pentedrone)
223、羥基-苯環利定(Hydroxy-phencyclidine、HO-PCP)[包含其異構物
3-HO-PCP \ 2-Hydroxy \ 4-Hydroxy \
224、甲氧基西環汀 (Methoxyeticyclidine、MeO-PCE) [包含其異構物3-MeO-PCE、
2-Methoxy \ 4-Methoxy \
225、甲氧基苯環利定 (Methoxyphencyclidine、MeO-PCP) [包含其異構物
3-MeO-PCP \ 2-Methoxy \ 4-Methoxy ]
226、4-[1-(甲氧基苯基)環己基]味啉(4-[1-(Methoxyphenyl)
cyclohexyl]morpholine、MeO-PCMo)[包含其異構物3-MeO-PCMo、2-Methoxy、
4-Methoxy
227、去氣愷他命(Deschloroketamine)
228、2-(甲氧基苯基)-2-甲胺環己酮(2-(Methoxyphenyl)-2-(methylamino)
cyclohexanone) [包含其異構物Methoxmetamine (MMXE)、2-Methoxy、
4-Methoxy
229、4-氣-N-(1-(4-硝基苯乙基)哌啶-2-亞基)-苯磺醯胺(4-Chloro-N-(1-
(4-nitrophenethyl) piperidin-2-ylidene) benzenesulfonamide \ W-18)
230、(1,3-二苯基丙-2-基) 吡咯啶((1,3-Diphenylpropan-2-yl) pyrrolidine)
231、2-二苯基甲基吡咯啶 (2-Diphenylmethylpyrrolidine、Desoxy-D2PM)
232 \cdot \alpha-吡咯烷基噻吩戊酮 (\alpha-Pyrrolidinovalerothiophenone \cdot \alpha-PVT)
233、2-二苯基甲基哌啶 (2-Diphenylmethylpiperidine、2-DPMP)
234、3,4-二氯派醋甲酯 (3,4-Dichloromethylphenidate)
235、3-羥基芬納西泮(3-Hydroxyphenazepam)
236、氟派醋乙酯 (Fluoroethylphenidate) [包含其異構物
4-Fluoroethylphenidate \ 2-Fluoro \ 3-Fluoro]
```

```
237、氟派醋甲酯 (Fluoromethylphenidate) [包含其異構物
4-Fluoromethylphenidate · 2-Fluoro · 3-Fluoro]
238、溴唑侖 (Bromazolam)
239、氣氮唑侖 (Clonazolam)
240、去氯依替唑侖(Deschloroetizolam)
241、二苯基脯胺醇(Diphenvlprolinol、D2PM)
242、派醋乙酯 (Ethylphenidate)
243、 氟溴西泮 (Flubromazepam)
244、 氟溴唑侖 (Flubromazolam)
245、派醋異丙酯 (Isopropylphenidate)
246、甲氯硝西泮 (Meclonazepam)
247、萘代派醋甲酯 (Methylnaphthidate、 HDMP-28)
248、硝氟西泮 (Nifoxipam)
249、硝唑侖 (Nitrazolam)
250、甲基-4-甲基阿米雷司 (Methyl-4-methylaminorex) [包含其異構物
para-Methyl-4-methylaminorex \( \text{meta-Methyl} \) \( \text{ortho-Methyl} \) \[
251、派醋丙酯 (Propylphenidate)
252、吡唑侖 (Pyrazolam)
253、2-(3,5-二甲氧基-4-丙氧基苯基)乙胺(2-
(3, 5-Dimethoxy-4-propoxyphenyl) ethanamine · Proscaline)
254、2,5-二甲氧基-4-甲基硫安非他命
(2, 5-Dimethoxy-4-methylthioamphetamine > DOT)
255、2-(4-溴-2,5-二甲氧基苯基)-N,N-雙[(2-甲氧基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Bromo-2, 5-dimethoxyphenyl) -N, N-bis[ (2-methoxyphenyl)
methyl]ethanamine \ 25B-N (BOMe) 2 \ 25B-NNBOMe)
256、2-(4-溴-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(氟苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Bromo-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[ (fluorophenyl)
methyl]ethanamine、25B-NBF)[包含其異構物25B-NBF(2C-B-NBF)、
3-Fluoro · 4-Fluoro
257、2-(4-溴-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(羟基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Bromo-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[ (hydroxyphenyl)
methyl]ethanamine) [包含其異構物25B-NBOH (2C-B-NBOH) 、3-Hydroxy、
4-Hvdroxv]
258、2-(4-氣-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(氟苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Chloro-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[ (fluorophenyl)
methyl]ethanamine、25C-NBF) [包含其異構物25C-NBF(2C-C-NBF)、
3-Fluoro · 4-Fluoro]
259、2-(4-氣-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(羟基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Chloro-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[ (hydroxyphenyl)
methyl]ethanamine)[包含其異構物25C-NBOH(2C-C-NBOH)、3-Hydroxy、
4-Hydroxy]
260、2-(2,5-二甲氧基-4-甲基苯基)-N-[(甲氧基苯基)甲基]乙胺(2-
(2, 5-Dimethoxy-4-methylphenyl) -N-[ (methoxyphenyl)
methyl]ethanamine) [包含其異構物25D-NBOMe (2C-D-NBOMe)、
```

```
3-Methoxyphenyl \ 4-Methoxyphenyl]
261、2-(4-乙基-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(羟基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Ethyl-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[ (hydroxyphenyl)
methyl]ethanamine)「包含其異構物25E-NBOH (2C-E-NBOH)、3-Hydroxy、
4-Hydroxy]
262、2-(4-乙基-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(甲氧基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Ethv1-2, 5-dimethoxyphenv1) -N-[ (methoxyphenv1)
methyl]ethanamine)[包含其異構物25E-NBOMe(2C-E-NBOMe)、25E-NB30Me、
25E-NB40Me]
263、2-(2,5-二甲氧基-3,4-二甲基苯基)-N-[(甲氧基苯基)甲基]乙胺(2-
(2, 5-Dimethoxy-3, 4-dimethylphenyl) -N-[ (methoxyphenyl)
methyl]ethanamine)[包含其異構物25G-NBOMe(2C-G-NBOMe)、
3-Methoxyphenyl · 4-Methoxyphenyl ]
264、2-(2,5-二甲氧基苯基)-N-[(羟基苯基)甲基]乙胺(2-
(2,5-Dimethoxyphenyl) -N-[(hydroxyphenyl) methyl]ethanamine)[包
含其異構物25H-NBOH (2C-H-NBOH) 、3-Hydroxy、4-Hydroxy]
265、2-(2,5-二甲氧基苯基)-N-[(甲氧基苯基)甲基]乙胺(2-
(2,5-Dimethoxyphenyl) -N-[(methoxyphenyl) methyl]ethanamine)[包
含其異構物25H-NBOMe (2C-H-NBOMe)、25H-NB30Me、25H-NB40Me]
266、2-(4-碘-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(氟苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Iodo-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[ (fluorophenyl) methyl]ethanamine)
[包含其異構物25I-NBF (2C-I-NBF)、3-Fluoro、4-Fluoro]
267、2-(4-碘-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(羟基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Iodo-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[ (hydroxyphenyl) methyl]ethanamine)
[包含其異構物25I-NBOH (2C-I-NBOH) 、3-Hydroxy、4-Hydroxy]
268、2-(4-異丙基-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(甲氧基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Isopropy1-2, 5-dimethoxypheny1) -N-[ (methoxypheny1)
methyl]ethanamine)[包含其異構物25iP-NBOMe(2C-iP-NBOMe)、
3-Methoxyphenyl \ 4-Methoxyphenyl \]
269、2-(4-硝基-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(甲氧基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Nitro-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[ (methoxyphenyl)
methyl]ethanamine)「包含其異構物25N-NBOMe(2C-N-NBOMe)、25N-NB30Me、
25N-NB40Me]
270、2-(2,5-二甲氧基-4-丙苯基)-N-(甲氧基苄基)乙胺(2-
(2,5-Dimethoxy-4-propylphenyl) -N- (methoxybenzyl) ethanamine) [包
含其異構物25P-NBOMe (2C-P-NBOMe)、25P-NB30Me、25P-NB40Me]
271、2-(4-溴-2,3,6,7-四氫呋喃[2,3-f][1]苯并呋喃-8-基)乙胺(2-
(4-Bromo-2, 3, 6, 7-tetrahydrofuro[2, 3-f][1]benzofuran-8-y1)
ethanamine · 2C-B-FLY)
272、4-氣-2,5-二甲氧基苯乙胺(4-Chloro-2,5-dimethoxyphenethylamine、2C-C)
273、4-甲基-2,5-二甲氧基苯乙胺(4-Methyl-2,5-dimethoxyphenethylamine、
2C-D)
274、3,4-二甲基-2,5-二甲氧基苯乙胺
```

(3, 4-Dimethyl-2, 5-dimethoxyphenethylamine \ 2C-G)

```
275、2,5-二甲氧基苯乙胺(2,5-Dimethoxyphenethylamine、2C-H)
```

- 276、4-碘-2,5-二甲氧基苯乙胺(4-Iodo-2,5-dimethoxyphenethylamine、2C-I)
- $277 \cdot 4$ -硝基-2, 5-二甲氧基苯乙胺(4-Nitro-2, 5-dimethoxyphenethylamine \cdot 2C-N)
- 278、4-丙基-2,5-二甲氧基苯乙胺(4-Propy1-2,5-dimethoxyphenethylamine、2C-P)
- 279、4-甲硫基-2,5-二甲氧基苯乙胺
- (4-Methylthio-2, 5-dimethoxyphenethylamine \ 2C-T)
- 280、4-乙硫基-2,5-二甲氧基苯乙胺
- (4-Ethylthio-2, 5-dimethoxyphenethylamine \ 2C-T-2)
- 281、4-異丙硫基-2,5-二甲氧基苯乙胺
- (4-Isopropylthio-2, 5-dimethoxyphenethylamine \cdot 2C-T-4)
- 282、4-丙硫基-2,5-二甲氧基苯乙胺
- (4-Propylthio-2, 5-dimethoxyphenethylamine \cdot 2C-T-7)
- 283、4-三氟甲基-2,5-二甲氧基苯乙胺
- (4-Trifluoromethy1-2,5-dimethoxyphenethylamine \ 2C-TFM)
- 284、氟乙基安非他命 (Fluoroethamphetamine、FEA) [包含其異構物2-FEA、3-Fluoro、4-Fluoro]
- 285、 β -甲基苯乙胺(β -Methylphenethylamine、 β -Me-PEA)
- 286、2-噻吩-2-基一乙胺 (2-Thiophen-2-yl-ethylamine)
- 287、二甲氧基苯乙胺 (Dimethoxyphenethylamine、DMPEA) [包含其異構物
- 3, 4-DMPEA \ 2, 3-Dimethoxy \ 2, 4-Dimethoxy \ 2, 6-Dimethoxy \ 3, 5-Dimethoxy]
- 288、N-(甲氧基苄基)-3,4-二甲氧基安非他命(N-(Methoxybenzyl)
- -3, 4-dimethoxyamphetamine) [包含其異構物3, 4-DMA-NBOMe、
- meta-Methoxybenzyl \cdot para-Methoxybenzyl]
- 289、4-丙氧基—二甲氧基安非他命(4-Propoxy-dimethoxyamphetamine)[包含 其異構物3C-P、2,5-Dimethoxy]
- 290、(2-胺丙基) 苯并呋喃 ((2-Aminopropy1) benzofuran、APB) [包含其異構物4-APB、5-APB、6-APB、7-APB]
- 291、溴安非他命 (Bromoamphetamine) [包含其異構物4-Bromoamphetamine、2-Bromo、3-Bromo]
- 292、N-(甲氧基苄基)-4-乙基安非他命(N-(Methoxybenzyl)
- -4-ethylamphetamine、EA-NBOMe)[包含其異構物4-EA-NBOMe、3-Methoxy、4-Methoxy]
- 293、N-(甲氧基苄基)-4-甲基甲基安非他命(N-(Methoxybenzyl)
- -4-methylmethamphetamine、MMA-NBOMe)[包含其異構物4-MMA-NBOMe、
- 3-Methoxy \ 4-Methoxy]
- 294、(2-胺丙基)-2,3-二氫苯并呋喃((2-Aminopropy1)
- -2, 3-dihydrobenzofuran、APDB)[包含其異構物5-APDB、4-APDB、6-APDB、7-APDB]
- 295、(2-胺丙基)吲哚((2-Aminopropyl)indole、API)[包含其異構物5-API、4-API、6-API、7-API]
- 296、1-(2,3-二氫苯并呋喃-基)-N-甲基丙-2-胺(1-
- (2,3-Dihydrobenzofuran-y1)-N-methy1propan-2-amine、MAPDB) [包含其

```
異構物5-MAPDB、4-MAPDB、6-MAPDB、7-MAPDB]
297、4-丙烯氧基-3,5-二甲氧基苯乙胺
(4-Allyloxy-3, 5-dimethoxyphenethylamine · Allylescaline)
298、1-(8-溴苯并[1,2-b;4,5-b]二呋喃-4-基)-2-胺基丙烷(1-
(8-Bromobenzo[1, 2-b; 4, 5-b]difuran-4-y1) -2-aminopropane •
Bromo-dragonfly)
299、2-(4-氣-2,5-二甲氧基苯基)-N-[(3,4,5-三甲氧基苯基)甲基]乙胺(2-
(4-Chloro-2, 5-dimethoxyphenyl) -N-[(3, 4, 5-trimethoxyphenyl)
methyllethanamine · 30C-NBOMe)
300、2-(4-乙氧基一二甲氧基苯基)乙胺(2-(4-Ethoxy-dimethoxyphenyl)
ethanamine) [包含其異構物Escaline、2,5-Dimethoxy]
301、茚胺基丙烷(Indanylaminopropane、5-APDI)
302、N-甲基-1-(1,3-苯并二噁茂-5-基)-丁胺(N-Methvl-1-
(1,3-Benzodioxol-5-yl)-Butanamine)[包含其異構物MBDB、3-Butanamine
(HMDMA)
303、N-甲基-1-(萘-2-基)丙-2-胺(N-Methyl-1-(naphthalen-2-yl)
propan-2-amine \ Methamnetamine )
304、3,4-亞甲基雙氧-N, N-二甲基安非他命
(3, 4-Methylenedioxy-N, N-dimethylamphetamine N, N-Dimethyl-MDA)
305、N, N-二甲基苯乙胺(N, N-Dimethylphenethylamine)
306、N-乙基-1-苯基丁-2-胺(N-Ethyl-1-phenylbutan-2-amine)
307、丙基安非他命(Propylamphetamine)
308、3,4-亞甲基雙氧丙基安非他命(3,4-Methylenedioxyproplyamphetamine、
3, 4-MDPA • MDPR )
309、1-(氟苯基)哌嗪(1-(Fluorophenyl)piperazine、FPP)[包含其異構物
2-FPP · 3-Fluoro · 4-Fluoro]
310、1-(氣苯基)哌嗪(1-(Chlorophenyl)piperazine、CPP)[包含其異構物
3-CPP · 2-Chloro · 4-Chloro]
311、1-(甲氧基苯基)哌嗪(1-(Methoxyphenyl)piperazine、MeOPP)[包含
其異構物3-MeOPP、2-Methoxy、4-Methoxy]
312、1-(甲基苄基)哌嗪(1-(Methylbenzyl)piperazine)[包含其異構物(1-
(3-Methylbenzyl) piperazine) \( 2-Methyl\) \( 4-Methyl\)
313、1,4-二苄基哌嗪(1,4-Dibenzylpiperazine、DBZP)
314、1-苄基-4-甲基哌嗪 (1-Benzyl-4-methylpiperazine、MBZP)
315、乙醯氧基-N, N-二異丙基色胺(Acetoxy-N, N-diisopropyltryptamine、
AcO-DIPT) [包含其異構物4-AcO-DIPT、5-Acetoxy、6-Acetoxy、7-Acetoxy]
316、乙醯氧基-N, N-二甲基色胺 (Acetoxy-N, N-dimethyltryptamine、AcO-DMT)
[包含其異構物4-AcO-DMT、5-Acetoxy、6-Acetoxy、7-Acetoxy]
317、乙醯氧基-N-甲基-N-乙基色胺(Acetoxy-N-methyl-N-ethyltryptamine、
AcO-MET) [包含其異構物4-AcO-MET、5-Acetoxy、6-Acetoxy、7-Acetoxy]
318、羥基-N, N-二乙基色胺 (Hydroxy-N, N-diethyltryptamine、HO-DET) [包含
其異構物4-HO-DET、5-Hydroxy、6-Hydroxy、7-Hydroxy]
319、羥基-N, N-二異丙基色胺(Hydroxy-N, N-diisopropyltryptamine、HO-DIPT)
[包含其異構物4-HO-DIPT、5-Hydroxy、6-Hydroxy、7-Hydroxy]
```

```
320、羥基-N-甲基-N-乙基色胺(Hydroxy-N-methyl-N-ethyltryptamine、HO-MET)
[包含其異構物4-HO-MET、5-Hydroxy、6-Hydroxy、7-Hydroxy]
```

321、甲氧基-N,N-二甲基色胺(Methoxy-N,N-dimethyltryptamine、MeO-DMT)[包含其異構物4-MeO-DMT、5-Methoxy、6-Methoxy、7-Methoxy]

322、羥基-N, N-二甲基色胺(Hydroxy-N, N-dimethyltryptamine、Bufotenine、

HO-DMT)[包含其異構物5-HO-DMT、4-Hydroxy、6-Hydroxy、7-Hydroxy]

323、甲氧基-α-甲基色胺(Methoxy-alpha-methyltryptamine、MeO-AMT)[包含 其異構物5-MeO-AMT、4-Methoxy、6-Methoxy、7-Methoxy]

324、甲氧基-N, N-二乙基色胺(Methoxy-N, N-diethyltryptamine、MeO-DET)[包含其異構物5-MeO-DET、4-Methoxy、6-Methoxy、7-Methoxy]

325、甲氧基-N, N-二丙烯基色胺 (Methoxy-N, N-diallyltryptamine、MeO-DALT) [包含其異構物5-MeO-DALT、4-Methoxy、6-Methoxy、7-Methoxy]

326、甲氧基 -N,N- 二丙基色胺 (Methoxy-N,N-dipropyltryptamine、MeO-DPT) [包含其異構物5-MeO-DPT、4-Methoxy、6-Methoxy、7-Methoxy]

327、甲氧基-N-乙基-N-異丙基色胺(Methoxy-N-ethyl-N-isopropyltryptamine、MeO-EiPT)[包含其異構物5-MeO-EiPT、4-Methoxy、6-Methoxy、7-Methoxy]

328、甲氧基-1-甲基-4, 9-二氫-3H-吡啶并[3, 4-b]吲哚

(Methoxy-1-methyl-4, 9-dihydro-3H-pyrido[3, 4-b]indole)[包含其異構物Harmaline(駱駝蓬鹼)、6-Methoxy]

329、α-甲基色胺 (alpha-Methyltryptamine)

330、N, N-二異丙基色胺(N, N-Diisopropyltryptamine、DIPT)

331、N,N-二丙基色胺(N,N-Dipropyltryptamine、DPT)

332、N-甲基-N-異丙基色胺 (N-Methyl-N-isopropyltryptamine)

333、N-甲基色胺(N-Methyltryptamine)

334、N- (1-胺基-3,3-二甲基-1-侧氧丁-2-基)-1-丁基-1H-吲唑-3-甲醯胺(N-(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-butyl-1H-indazole-3-c arboxamide、ADB-BUTINACA)

335、溴去氯愷他命 (Bromodeschloroketamine) [包含其異構物2-Bromo、3-Bromo、4-Bromo]

336、碘去氣愷他命(Iododeschloroketamine)[包含其異構物2-Iodo、3-Iodo、4-Iodo]

337、氯乙基安非他命 (Chloro-N-ethylamphetamine、CEA) [包含其異構物4-CEA、2-Chloro、3-Chloro]

338、3,4-亞甲基雙氧苯基二甲胺戊酮 (Dipentylone)

339、去甲基愷他命(Norketamine)

340、墨西哥鼠尾草 (Salvia divinorum)

341、沙維諾林A (Salvinorin A)

342、乙醯氧基-N, N-二乙基色胺 (Acetoxy-N, N-diethyltryptamine、AcO-DET) [包含其異構物4-AcO-DET、5-Acetoxy、6-Acetoxy、7-Acetoxy]

 $343 \cdot \alpha$ -吡咯烷基苯異己酮 (α -pyrrolidinoisohexanophenone $\cdot \alpha$ -PiHP)

344、氟一去氯-N-乙基愷他命(Fluorodeschloro-N-ethyl-Ketamine)〔包含其

異構物2-Fluorodeschloro-N-ethyl-Ketamine、3-Fluoro、4-Fluoro〕

345、3,4-亞甲基雙氧苯基丙基胺丁酮 (N-Propylbutylone,bk-PBDB)

346、3,4-亞甲基雙氧苯基環己胺基丙酮(N-Cyclohexyl Methylone、

3, 4-Methylenedioxy-N-Cyclohexylcathinone \cdot 3, 4-Methylenedioxy- α -Cyclohexylaminopropiophenone \cdot Cyputylone)

347、3,4-亞甲基雙氧三級丁基卡西酮

(3, 4-Methylenedioxy-N-tert-butylcathinone \cdot D-Tertylone \cdot Tertylone \cdot MDPT \cdot tBuONE)

 $348 \cdot 2$ - [1-(4-氟丁基)-1H-吲哚-3-甲醯胺基]-3,3-二甲基丁酸甲酯(Methyl0-(0-(0-fluorobutyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate、4F-MDMB-BUTICA)

349、3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮 (Pentylone)

350、(刪除)

351、(刪除)

352、(刪除)