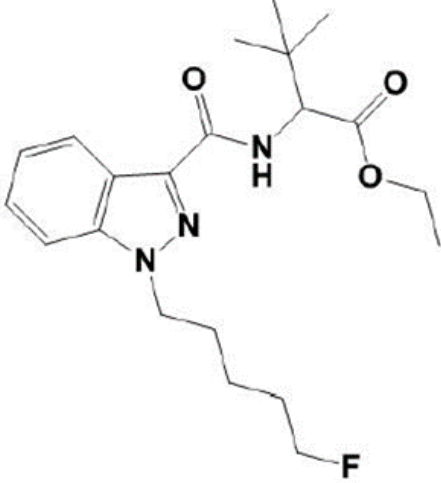



知事指定薬物
(令和3年1月22日告示・令和3年1月23日施行)

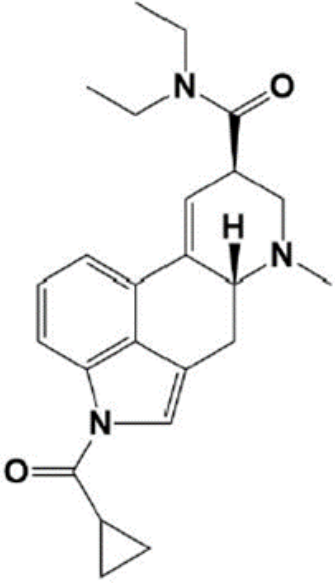
● 5F-EDMB-PINACA

化学名	エチル=2-[1-(5-フルオロペンチル)-1H-インダゾール-3-カルボキサミド]-3,3-ジメチルブタノアート及びその塩類
構造式	
検出製品例	国内流通未確認

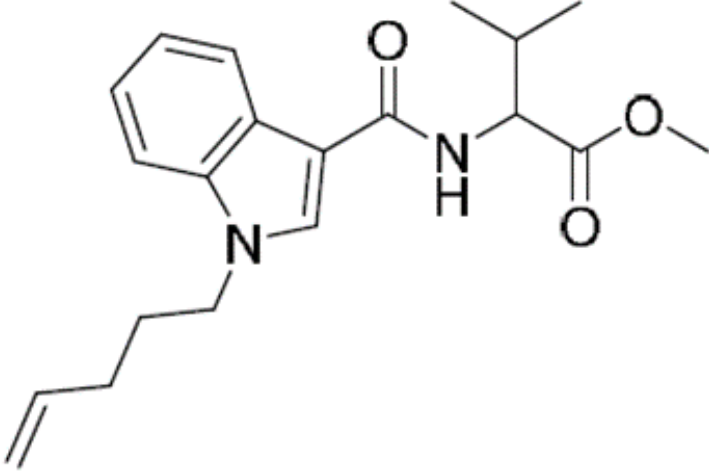
● AMB-FUBICA、MMB-FUBICA

化学名	メチル-[1-(4-フルオロベンジル)-1H-インドール-3-カルボキサミド]-3-メチルブタノアート及びその塩類
構造式	
検出製品例	国内流通未確認

● 1cP-LSD

<p>化学名</p>	<p>(8R)-1-(シクロプロパンカルボニル)-N,N-ジエチル-6-メチル-9,10-ジデヒドロエルゴリン-8-カルボキサミド及びその塩類</p>
<p>構造式</p>	 <p>The image shows the chemical structure of 1cP-LSD. It features an ergoline core with a cyclopropylmethyl group at the 1-position, a diethylcarbamoyl group at the 8-position, and a methyl group at the 6-position. The stereochemistry at the 8-position is (R).</p>
<p>検出製品例</p>	<p>物品1：紙片/2枚</p>

● MMB-O22、AMB-4en-PICA、MMB-4en-PICA

<p>化学名</p>	<p>メチル=3-メチル-2-[1-(ペント-4-エン-1-イル)-1H-インドール-3-カルボキサミド]ブタノアート及びその塩類</p>
<p>構造式</p>	 <p>The image shows the chemical structure of MMB-O22. It consists of a 1H-indole ring system with a pent-4-en-1-yl group at the 1-position and a methyl 2-(3-methylbutanamide)acrylate group at the 3-position.</p>
<p>検出製品例</p>	<p>国内流通未確認</p>

[現品写真]

物品1 (紙片/2枚)

