

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับที่ ๓๙ (พ.ศ. ๒๕๒๙)

เรื่อง ระบุชื่อและจัดแบ่งประเภทวัตถุออกฤทธิ์

ตามความในพระราชบัญญัติวัตถุที่ออกฤทธิ์ต่อจิตและประสาท พ.ศ. ๒๕๑๘ (เพิ่มเติม)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุที่ออกฤทธิ์ต่อจิตและประสาท พ.ศ. ๒๕๑๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขประกาศกำหนดชื่อและประเภทของวัตถุออกฤทธิ์ดังต่อไปนี้

วัตถุออกฤทธิ์ในประเภท ๑

๑๖. คาทีโนน (Cathinone) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า (-)-alpha-amino-propiofenone
๑๗. ไดเมทอกซีแอมเฟตามีน (Dimethoxyamphetamine, DMA) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl -2,5-dimethoxy-alpha-methylphenylethylamine
๑๘. พาราเมทอกซีแอมเฟตามีน (Paramethoxyamphetamine, PMA) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า 4-methoxy-alpha-methylphenylethylamine
๑๙. ไตรเมทอกซีแอมเฟตามีน (Trimethoxyamphetamine, TMA) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-3, 4, 5-trimethoxy-alpha-methylphenylethylamine
๒๐. ๒,๕-ไดเมทอกซี-๔-เอทิลแอมเฟตามีน (2,5-dimethoxy-4-ethylamphetamine, DOET) หรือมีชื่อทางเคมีว่า dl-2, 5-dimethoxy-4-ethyl-alpha-methylphenylethylamine
๒๑. ๕-เมทอกซี-๓,๔ เมทิลีนไดออกซีแอมเฟตามีน (5-methoxy-3,4-methylene-dioxyamphetamine, MMDA) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-5-methoxy-3,4 methylenedioxy-alpha-methylphenylethylamine
๒๒. ๓,๔-เมทิลีนไดออกซีเมทแอมเฟตามีน (3,4-methylenedioxymethamphetamine, MDMA) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-3,4-methylenedioxy-N,alpha-dimethylphenylethylamine

วัตถุออกฤทธิ์ในประเภท ๒

๑๐. เฟเนทิลลีน (Fenethylamine) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-3, 7-dihydro-1,3-dimethyl-7-(2- [(1-methyl-2-phenyl-ethyl) amino]-ethyl)-1H-purine-2, 6-dione
๑๑. เลแวมเฟตามีน (Levamphetamine) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า 1-alpha-methylphenylethylamine
๑๒. เลโวเมทแอมเฟตามีน (Levomethamphetamine) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า 1-N-, alpha-dimethylphenethylamine

วัตถุออกฤทธิ์ในประเภท ๓

๗. คาทีน (Cathine) หรือ (+)-นอร์ซูโดอีเฟดรีน ((+)-Norpseudoephedrine) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า d-threo-2-amino-1-hydroxy-1-phenylpropane

วัตถุออกฤทธิ์ในประเภท ๔

๕๗. เฟนแคมฟามีน (Fencamfamin) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-N-ethyl-3-phenylbicyclo (2, 2, 1)-heptan-2-amine

๕๘. เฟนโพรพอเรกซ์ (Fenproporex) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-3-[(alpha-methylphenethyl) amino] -propionitrile

๕๙. เมเฟนอเรกซ์ (Mefenorex) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-N- (3-chloropropyl)-alpha-methylphenethylamine

๖๐. เพมอลีน (Pemoline) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า 2-amino-5-phenyl-4(5H)-oxazolone

๖๑. โพรพิลเฮเซดรีน (Propylhexedrine) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-1-cyclohexyl-2-methylaminopropane

๖๒. ไพโรวาเลโรน (Pyrovalerone) ซึ่งมีชื่อทางเคมีว่า dl-1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone

ทั้งนี้ รวมทั้งวัตถุที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น แต่มีชื่อหรือสูตรทางเคมีอย่างเดียวกัน เกสชื่อของวัตถุดังกล่าวและวัตถุตำรับใดๆ ที่มีวัตถุออกฤทธิ์ผสมอยู่เป็นวัตถุออกฤทธิ์ตามประกาศนี้

ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดร้อยแปดสิบวัน นับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๒๙

มารุต บุณนาค

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

(ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับพิเศษ เล่ม ๑๐๓ ตอนที่ ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๒๙)