

الجدول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمه

فئة (ج): (هي المواد المخدرة المدرجة في الجدول الثالث لاتفاقية ١٩٦١م)

	Narcotic drugs	Description	الوصف	مستحضرات:
1	Preparations of: Acetyldihydrocodeine, Codeine, Dihydrocodeine, Ethylmorphine, Nicocodine, Nicodicodine, Norcodeine and Pholcodine	When compounded with one or more other ingredients and containing not more than 100 milligrams of the drug per dosage unit and with a concentration of not more than 2.5 per cent in undivided preparations.		الأسيتيل ثنائي الهيدروكوديين، الكوديين، ثنائي الهيدروكوديين، الايثيلمورفين، النيكوكوديين، النيكوديبيكوديين، النوركوديين، الفولكوديين
2	Preparations of: Propiram	Containing not more than 100 milligrams of Propiram per dosage unit and compounded with at least the same amount of methylcellulose.	التي لا تحتوي على أكثر من ١٠٠ ملليغرام من البروبيرام في الجرعة والمركبة مع مقدار مماثل على الأقل من الميثيلسليلولوز.	البروبيرام
3	Preparations of: Dextropropoxyphene	For oral use containing not more than 135 milligrams of dextropropoxyphene base per dosage unit or with a concentration of not more than 2.5 per cent in undivided preparations, provided that such preparations do not contain any substance controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances.	للاستعمال عن طريق الفم ولا تزيد على ١٣٥ ملليغراما من قاعدة الديكستروبروبوكسيفين في الجرعة الدوائية الواحدة أو بنسبة تركيز لا تزيد على ٢,٥ في المائة في المستحضرات غير المجزأة، شريطة ألا تحتوي هذه المستحضرات على مادة خاضعة للمراقبة في إطار اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١.	الدكستروبروبوكسيفين
4	Preparations of: Cocaine AND Preparations of: Opium or Morphine	Containing not more than 0.1 per cent of cocaine calculated as cocaine base; and containing not more than 0.2 per cent of morphine calculated as anhydrous morphine base and compounded with one or more other ingredients and in such a way that the drug cannot be recovered by readily applicable means or in a yield which would constitute a risk to public health.	التي لا تتجاوز نسبة الكوكايين الموجود فيها ٠,١ في المائة محسوباً على أساس قاعدة الكوكايين التي لا تتجاوز نسبة المورفين الموجود فيها ٠,٢ في المائة محسوباً على أساس قاعدة المورفين اللامائي، والمركبة من مكوّن واحد أو أكثر بطريقة تحول دون استخلاص المخدر بوسائل سهلة التطبيق أو بنسب تعرض الصحة العامة للخطر.	الكوكايين والأفيون أو المورفين
5	Preparations of: Difenoxin	Containing, per dosage unit, not more than 0.5 milligram of Difenoxin and a quantity of atropine sulfate equivalent to at least 5 per cent of the dose of Difenoxin.	التي لا تحتوي على أكثر من ٠,٥ ملليغرام من ثنائي الفينوكسين في وحدة الجرعة، وتحتوي على كمية من سلفات الاتروبين تكافئ ما لا يقل عن ٥ في المائة من جرعة ثنائي الفينوكسين.	ثنائي الفينوكسين
6	Preparations of: Diphenoxylate	Containing, per dosage unit, not more than 2.5 milligrams of Diphenoxylate calculated as base and a quantity of atropine sulfate equivalent to at least 1 per cent of the dose of Diphenoxylate.	التي لا تتجاوز كمية ثنائي الفينوكسيلات (محسوباً كقاعدة) الموجودة فيها ٢,٥ ملليغرام في وحدة الجرعة، وتكون كمية سلفات الاتروبين الموجودة فيها ما يكافئ ١ في المائة على الأقل من جرعة ثنائي الفينوكسيلات.	ثنائي الفينوكسيلات
7	Preparations of: Pulvis ipecacuanhae et opii compositus	10 per cent opium in powder. 10 per cent ipecacuanha root, in powder well mixed with 80 per cent of any other powdered ingredient containing no drug.	١٠ في المائة أفيون مسحوق مع ١٠ في المائة جذور أبيكاك مسحوقة وممزوجة جيداً مع ٨٠ في المائة من أي مكون مسحوق آخر لا يحتوي على عقار.	مسحوق مركب أبيكاك والأفيون
8	Preparations conforming to any of the formulas listed in this Schedule and mixtures of such preparations with any material that contains no drug.		مستحضرات تطابق أيّاً من الصيغ المدرجة في هذا الجدول وأخلط تلك المستحضرات مع أي مادة لا تحتوي على عقار.	

فئة (هـ): (هي المواد المخدرة الخاضعة للرقابة محلياً بالملكة)

	Narcotic drugs	Description/Chemical name and other names	المادة المخدرة
1	TRAMADOL		ترامادول
2	LACTUCARIUM		لاكتوكاريوم
3	HU-210 Analogues of THC	(6aR,10aR)- 9-(Hydroxymethyl)- 6,6-dimethyl- 3-(2-methyloctan-2-yl)- 6a,7,10,10a-tetrahydrobenzo [c]chromen- 1-ol (synthetic cannabinoid)	اتش يو - 210
4	Cylohexylphenol (CP) series	CP 59,540, CP 47,497 and their n-alkyl homologues 2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]- 5-(2-methyloctan-2-yl) phenol is a cannabinoid receptor agonist drug	سابلوهيكسي فينول
5	Oleamide	An amide of the fatty acid oleic acid	أوليمايد