



الأمانة العامة
قطاع الشؤون القانونية
إدارة الشؤون القانونية
الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب

**المكتب التنفيذي
لمجلس وزراء العدل العرب
(الجتماع 71)**

التقرير والقرارات

الأمانة العامة لجامعة الدول العربية
2023/6/7



تقرير

الاجتماع (71) للمكتب التنفيذي

لجلس وزراء العدل العرب

الأمانة العامة لجامعة الدول العربية

2023/6/8-7

تنفيذاً لأحكام المادة الرابعة من اللائحة الداخلية للمكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب التي تنص على: يعقد المكتب التنفيذي اجتماعاً كل ستة أشهر بدعوة من رئيسه بمقر الأمانة العامة للجامعة، أو في أي دولة عضو بالمجلس بناء على دعوة منها..... .

وبدعوة من الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (قطاع الشؤون القانونية - إدارة الشؤون القانونية)، عقد الاجتماع (71) للمكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب بتاريخ 2023/6/7 بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية، بمشاركة مالي ووزراء العدل أعضاء المكتب التنفيذي، وهم:

وزير العدل - رئيس المجلس الأعلى للقضاء المملكة العربية السعودية	معالي الشيخ/ د. وليد بن محمد الصمعاني
وزير العدل حافظ الاختام الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية	معالي السيد/ عبد الرشيد طبي
وزيرة العدل - دولة ليبيا	معالي السيدة/ حليمة إبراهيم عبد الرحمن
المندوب الدائم - الجمهورية التونسية	سعادة السفير/ محمد بن يوسف
المندوب الدائم - المملكة المغربية	سعاد السفير/ أحمد التازي
نائب المندوب الدائم - المملكة الأردنية الهاشمية	سعادة السيد/ علي البصوص
مستشار وزير العدل - مملكة البحرين	سعادة السيد/ إسماعيل أحمد العصفور



الأمين العام المساعد رئيس قطاع الشؤون القانونية رئيس الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب	سعادة السفير/ د. محمد الأمين ولد اكيك
مدير إدارة الشؤون القانونية مسئول الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب	السيدة وزير مفوض/ د. مها بخيت
نائب رئيس المركز العربي للبحوث القانونية والقضائية	السيد/ د. يوسف خليل إبراهيم السبعاوي

افتتح أعمال الاجتماع سعادة السفير/ د. محمد الأمين ولد اكيك - الأمين العام المساعد رئيس قطاع الشؤون القانونية (رئيس الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب) بكلمة رحب فيها بأصحاب المعالي وزراء العدل أعضاء المكتب التنفيذي للمجلس، ونقل لهم تحيات معالي السيد/ أحمد أبو الغيط الأمين العام لجامعة الدول العربية، مشيراً إلى أهم الموضوعات المدرجة على جدول أعمال المكتب ومتمنياً له أن تكلل أشغالهم بالنجاح ،

وبعد ذلك دعا سعادة السفير/ رئيس الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب، أصحاب المعالي الوزراء لانتخاب رئيس للمكتب التنفيذي ونائباً له وفقاً للمادة (4) الفقرة (5) من النظام الأساسي للمجلس التي تنص على "ينتخب المكتب التنفيذي رئيساً ونائباً للرئيس في أول اجتماع له ."

وقد أجمع أعضاء المكتب التنفيذي على إسناد رئاسة المكتب التنفيذي إلى معالي السيد/ د. وليد بن محمد الصمعاني وزير العدل بالمملكة العربية السعودية، ونائب رئيس المكتب التنفيذي إلى معالي السيد/ عبد الرشيد طبي وزير العدل حافظ الاختام بالجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.



ثم تحدث معالي السيد/ د. وليد بن محمد الصمعاني رئيس المكتب التنفيذي معبراً عن شكره واعتزازه لأصحاب المعالي أعضاء المكتب على الثقة التي أولوها له برئاسة المكتب التنفيذي.

وبعد ذلك تم اعتماد جدول أعمال الاجتماع ، حيث ناقش أصحاب المعالي، أعضاء المكتب التنفيذي البنود المدرجة على جدول أعماله ، ومن ثم أصدروا القرارات المرفقة.

السفير/ د. محمد الأمين ولد اكيم
الأمين العام المساعد
رئيس قطاع الشؤون القانونية
رئيس الأمانة الفنية مجلس وزراء العدل العرب

قرار
بشأن تقرير الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب
عن الخطوات المتخذة لتنفيذ قرارات مجلس وزراء العدل العرب
في دورته الثامنة والثلاثين

إن المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب

بعد اطلاعه على:

- النظام الأساسي لمجلس وزراء العدل العرب،
- قرارات وتوصيات المجلس ومكتبه التنفيذي،
- تقرير الأمانة الفنية للمجلس،

وبعد المناقشة،

يقرر:

- (1) اعتماد تقرير الأمانة الفنية للمجلس عن الخطوات المتخذة لتنفيذ قرارات المجلس في دورته الثامنة والثلاثين مع توجيه الشكر إلى رئيس الأمانة الفنية للمجلس وأعضائها على الجهد المبذولة.
- (2) أخذ العلم بنتائج مشاركة الأمانة الفنية للمجلس في الاجتماعات والمؤتمرات العربية والإقليمية والدولية تنفيذاً لبرنامج عمل المجلس، والتأكيد علىمواصلة التنسيق العربي والمشاركة في المؤتمرات العربية والإقليمية والدولية ذات الصلة.

(ق 987 - ج 71 - 2023/6/7)

قرار

بشأن بحث مسألة تجريم دفع الفدية للإرهابيين

إن المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب

بعد اطلاعه على:

- قرار مجلس وزراء العدل العرب رقم 1288-د 38- 20/10/2022،
- تقرير ووصيات الاجتماع الخامس والأخير للجنة المشتركة من خبراء وممثلي وزارات العدل والداخلية في الدول العربية لبحث مسألة تجريم دفع الفدية للإرهابيين، يومي 9-10/5/2023 في مقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية.
- مذكرة الأمانة الفنية للمجلس،
وبعد المناقشة

يقرر:

- (1) أخذ العلم بتقرير ووصيات الاجتماع الخامس والأخير للجنة المشتركة من خبراء وزارات العدل والداخلية في الدول العربية لبحث مسألة تجريم دفع الفدية للإرهابيين الذي انعقد يومي 9-10/5/2023 بمقر الأمانة العامة لجامعة.
- (2) الالكتفاء بما ورد في الفقرة (1) من المادة (10) من الاتفاقية العربية لمكافحة غسل الأموال وتمويل الإرهاب والتي تقضي بتجريم (تقديم الأموال تحت أي مسمى مع العلم بأجلولتها لتمويل الإرهاب).
- (3) الطلب من الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل والأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب البحث في القوانين العربية الاسترشادية ذات الصلة بمكافحة الإرهاب فيما إذا كان هنالك حاجة لإجراء تعديلات على هذه القوانين الاسترشادية لاستيعاب مسألة تجريم دفع الفدية.
- (4) دعوة الدول الأعضاء إلى اتخاذ التدابير اللازمة التي تحول دون استفادة التنظيمات الإرهابية من أية أموال أو منافع مادية تدفع من أجل إطلاق سراح رهائن أو مختطفين لمنع تلك التنظيمات من إدامه تمويل أنشطتها الإرهابية.
- (5) دعوة الدول الأعضاء إلى اتخاذ الإجراءات والتدابير الازمة للحد من عمليات الاختطاف وأخذ الرهائن والعمل على تأهيل فرق متخصصة للتعامل مع حالات الاختطاف وتحرير الرهائن.
- (6) دعوة الدول الأعضاء إلى تشديد العقوبات في جرائم الاختطاف لغرض طلب الفدية بما يسهم في الحد من تلك الجرائم.
- (7) إبلاغ القرار إلى الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب.

(2023/6/7 - ج 71 - ق 988)

قرار

مشروع القانون العربي الاسترشادي لمنع خطاب الكراهية

إن المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب

بعد اطلاعه على:

- قرار مجلس وزراء العدل العرب رقم 1290 - د 38 - 2022/10/20،
- تقرير وتوصيات الاجتماع الرابع للجنة المشتركة المكونة من خبراء وممثلي وزارات العدل والداخلية والجهات المعنية في الدول العربية والأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب لدراسة "مشروع القانون العربي الاسترشادي لمنع خطاب الكراهية" الذي انعقد يومي 13-3-2023 بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية.
- مذكرة الأمانة الفنية للمجلس،

وبعد المناقشة

يقرر:

- 1- أخذ أخذ العلم بتقرير وتوصيات الاجتماع الرابع للجنة المشتركة المكونة من خبراء وممثلي وزارات العدل والداخلية والجهات المعنية في الدول العربية لدراسة "مشروع القانون العربي الاسترشادي لمنع خطاب الكراهية" الذي انعقد يومي 13-3-2023 بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية.
- 2- رفع "مشروع القانون العربي الاسترشادي لمنع خطاب الكراهية" إلى الدورة القادمة للمجلس لاعتماده.
- 3- أخذ العلم بالقانون الخاص بدولة ليبيا المتعلق بتجريم خطاب الكراهية، وعميمه على وزارات العدل في الدول العربية للاسترشاد به.
- 4- إبلاغ القرار إلى الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب.

(2023/6/7 - ج 71 - ق 989)

قرار

مشروع القانون العربي الموحد النموذجي لمكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية

ان المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب

بعد اطلاعه على:

- قرار مجلس وزراء العدل العرب رقم 1293-د 38 - 2022/10/20،

- مذكرة الأمانة الفنية للمجلس،

وبعد المناقشة

يقرر:

1- مواصلة الأمانة الفنية للمجلس التنسيق مع الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب لعقد اجتماع للجنة المشتركة من خبراء وممثلي وزارات العدل والداخلية في الدول العربية لدراسة مشروع "القانون العربي الموحد النموذجي لمكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية" في ضوء ما يرد من ملاحظات من الدول العربية.

2-أخذ العلم بجدوالي المخدرات التي أعدتها وزارتي العدل والداخلية في دولة ليبيا، وتعديلها على وزارات العدل في الدول العربية.

3- ابلاغ القرار إلى الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب.

(ق) 990 - ج 71 - (2023/6/7)

قرار

بشأن مشروع الاتفاقية العربية الخاصة بأوضاع اللاجئين في الدول العربية

إن المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب

بعد اطلاعه على:

- قرار مجلس وزراء العدل العرب رقم 1296- د 38 - 2022/10/20،
- تقرير وتوصيات الاجتماع العاشر للجنة المشتركة من خبراء وممثلي وزارات العدل والداخلية في الدول العربية المعنية بدراسة "الاتفاقية العربية الخاصة بأوضاع اللاجئين في الدول العربية"، الذي إنعقد يومي 15-3/16/2023 بمقر الأمانة العامة للجامعة.
- مذكرة الأمانة الفنية للمجلس،

وبعد المناقشة،

يقرر:

- 1- أخذ العلم بتقرير وتوصيات الاجتماع العاشر للجنة المشتركة من خبراء وممثلي وزارات العدل والداخلية في الدول العربية المعنية بدراسة مشروع اتفاقية العربية الخاصة بأوضاع اللاجئين في الدول العربية والذي إنعقد يومي 15-3/16/2023 بمقر الأمانة العامة للجامعة.
- 2- عقد اجتماع آخر للجنة المشتركة المشار إليها أعلاه لمزيد من الدراسة لمشروع "الاتفاقية العربية الخاصة بأوضاع اللاجئين في الدول العربية" في ضوء ملاحظات وتحفظات الدول العربية وبناءً على ما تم التوافق عليه في الاجتماعات السابقة.
- 3- إبلاغ القرار إلى الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب.

(2023/6/7 - ج 71 - ق 991)

قرار
بشأن علاقة المركز العربي للبحوث القانونية والقضائية
بمجلس وزراء العدل العرب

إن المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب
بعد اطلاعه على:

- قرار مجلس وزراء العدل العرب رقم 1296 - د 38 - 2022/10/20،
- تقرير ووصيات الاجتماع الأول للجنة خبراء وممثلي وزارات العدل في الدول العربية المعنية بدراسة "علاقة المركز العربي للبحوث القانونية والقضائية بمجلس وزراء العدل العرب"، الذي إنعقد يوم 8/5/2023 بمقر الأمانة العامة للجامعة.
- مذكرة الأمانة الفنية للمجلس،
وبعد المناقشة،

يقرر:

1- أخذ العلم بتقرير ووصيات الاجتماع الأول للجنة خبراء وممثلي وزارات العدل في الدول العربية المعنية بدراسة "علاقة المركز العربي للبحوث القانونية والقضائية بمجلس وزراء العدل العرب"، الذي إنعقد يوم 8/5/2023 بمقر الأمانة العامة للجامعة.

2- عقد اجتماع ثاني للجنة المشار إليها أعلاه، لمناقشة التصور المقدم من كل من المركز والأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب حول علاقة المركز بمجلس وزراء العدل العرب.

(2023/6/7 - ج 71 - ق 992)

قرار
بشأن طلب الأمانة العامة لجامعة الدول العربية
عرض موضوع : الإعلان العربي حول "الانتماء والهوية القانونية"
على الدورة القادمة لمجلس وزراء العدل العرب لاعتماده كوثيقة استرشادية

إن المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب
بعد اطلاعه على :

- طلب قطاع الشؤون الاجتماعية بالأمانة العامة لجامعة الدول العربية،
- مذكرة الأمانة الفنية لمجلس وزراء الشؤون الاجتماعية العرب،

وبعد المناقشة،

يقرر:

رفع موضوع الإعلان العربي حول "الانتماء والهوية القانونية" الذي اعتمد مجلس وزراء الشؤون الاجتماعية العرب، (كوثيقة استرشادية) في دورته العادية (42)، بموجب القرار رقم (982) بتاريخ 26/01/2023، إلى الدورة القادمة لمجلس وزراء العدل العرب للنظر في اعتماده (كوثيقة استرشادية).

(ق) 993 - ج 71 - (2023/6/7)

قرار
بشأن وثيقة المركز العربي للبحوث القانونية والقضائية

إن المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب

بعد اطلاعه على:
وثائق المركز العربي للبحوث القانونية والقضائية.

وبعد المناقشة،
يقرر:

أخذ العلم بوثيقة المركز العربي للبحوث القانونية والقضائية وتوجيهه الشكر إلى السيد رئيس المركز وجميع العاملين به على جهودهم في إعداد هذه الوثيقة.

(ق 994 - ج 71 - 7/6/2023)

**قرار
بشأن زمان ومكان انعقاد
الاجتماع (73) للمكتب التنفيذي
ل مجلس وزراء العدل العرب لعام 2024**

إن المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب
بعد اطلاعه على:

- النظام الأساسي لمجلس وزراء العدل العرب،
- اللائحة الداخلية للمكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب،
- مذكرة الأمانة الفنية للمجلس،

وبعد المناقشة،
يقرر:

يعقد الاجتماع (73) للمكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب خلال النصف الأول من عام 2024م في دولة ليبيا باستضافة كريمة من وزارة العدل.

(ق 995 - ج 71 - 2023/6/7)



قائمة

بأسماء أصحاب المعالي وزراء العدل
والسادة الوفود المشاركة في الاجتماع (71)
للمكتب التنفيذي لمجلس وزراء العدل العرب
الأمانة العامة لجامعة الدول العربية
2023/6/8-7

المملكة الأردنية الهاشمية:

نائب المندوب الدائم	السيد وزير مفوض / على البصوص
سكرتير ثاني بالمندوبية الدائمة	الأستاذة / أسماء بشماف

مملكة البحرين:

مستشار وزير العدل - وزارة العدل والشون الإسلامية والأوقاف	السيد / إسماعيل أحمد الشيخ خلف العصفور
---	--

الجمهورية التونسية:

المندوب الدائم	سعادة السفير / محمد بن يوسف
----------------	-----------------------------

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزير العدل حافظ الاختام	معالي السيد / عبد الرحيم طبى
المندوب الدائم	سعادة السفير / حميد شبيبة
مكلف بالدراسات والتلخيص بوزارة العدل	السيد / د. نصر الدين مروك
كاتبة الشؤون الخارجية بالمندوبية الدائمة	السيدة / العشي وسيلة

المملكة العربية السعودية

وزير العدل- رئيس المجلس الأعلى للقضاء المملكة العربية السعودية	معالي الشيخ/ د. وليد محمد الصمعاني
الشرف العام على مكتب معالي وزير العدل	الشيخ/ د. محمد بن سليمان المطلق
وزارة العدل	المستشار / عبد المحسن بن فهد الشعيببي
مكتب معالي الوزير	السيد/ سعود عبد الله البابطين
الوفد الدائم	السيد/ صالح عبد الله
علاقات عامة بوزارة العدل	السيد/ عبد الله بن محمد العثمان

دولة ليبيا

وزيرة العدل - دولة ليبيا	معالي السيدة/ حليمة إبراهيم عبد الرحمن
مستشار معالي الوزيرة	السيد/ عبد الرحمن محمد الأمين
مدير مكتب معالي الوزيرة	السيد/ عبد الله على المريمي
سكرتير معالي الوزيرة	السيد/ إبراهيم عيسى محمد
مستشار الشؤون القانونية بالمندوية الدائمة	السيد/ د. حسين عبد الحميد حمد

المملكة المغربية

المندوب الدائم	سعادة السفير/ أحمد التازي
رئيس مصلحة قضايا الإرهاب والجريمة بالمديرية	السيد/ عبد الرحيم بشكار
مستشار بالمندوية الدائمة	السيد/ مراد بنعيدة

الأمانة العامة لجامعة الدول العربية

قطاع الشؤون القانونية: إدارة الشؤون القانونية

الاسم	الصفة الوظيفية
سعادة السفير/ د. محمد الأمين ولد اكيك	الأمين العام المساعد رئيس قطاع الشؤون القانونية رئيس الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب
السيدة وزیر مفوض/ د. مها بخت	مدير إدارة الشؤون القانونية مسؤول الأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب
السيد/ عمران محمد الشاوش	إدارة الشؤون القانونية
السيد/ حسين الأكحل	إدارة الشؤون القانونية
السيد/ أحمد أبو القاسم حسن	إدارة الشؤون القانونية (الأمانة الفنية للمجلس)
السيدة/ أميمة نور الظلام	إدارة الشؤون القانونية (الأمانة الفنية للمجلس)

المركز العربي للبحوث القانونية والقضائية:

الاسم	الصفة الوظيفية
السيد/ يوسف السبعاوي	سكرتير أول - نائب رئيس المركز

**القانون الخاص بدولة ليبيا
بشأن " تجريم خطاب الكراهية "**

**قانون رقم () لسنة 2021م
بتجريم خطاب الكراهية**

مجلس النواب

- بعد الإطلاع على الإعلان الدستوري الصادر بتاريخ ٣٠ أغسطس ٢٠١١م، وتعديلاته.
- وعلى الاتفاق السياسي الليبي الموقع بتاريخ ١٧ ديسمبر ٢٠١٥م.
- وعلى قانون العقوبات والقوانين المكملة له.
- وعلى قانون الإجراءات الجنائية وتعديلاته.
- وعلى قانون المطبوعات.

أصدر القانون الآتى

الفصل الأول

أحكام عامة

مادة (١)

يهدف هذا القانون إلى الوقاية من خطاب الكراهية ومكافحتها.

مادة (٢)

يقصد بخطاب الكراهية جميع أشكال التعبير التي تنشر أو تشجع أو تبرر الكراهية أو تتضمن أسلوب الإذراء أو الاهانة أو العداء أو العنف الموجهة إلى مدينة أو قرية أو قبيلة أو عرق أو لون أو طائفة أو الأصل القومي أو اللغة سواء تم ذلك بالقول أو الكتابة أو الرسم أو التصوير أو الغناء أو التمثيل أو بأي شكل من أشكال التعبير ويشمل ذلك أيضاً ما يتم عن طريق وسائل الإعلام أو موقع التواصل الاجتماعي أو عن طريق الخطاب الديني على منابر المساجد في الجمع والأعياد الدينية أو عن طريق المحاضرات والندوات والدورس الدينية سواء تم ذلك في المساجد أو عن طريق وسائل الإعلام المختلفة أو بأي طريق آخر، كما يعد من قبيل خطاب الكراهية الدعوة إلى الحرب الأهلية أو تفكيك الوحدة الوطنية أو الأضرار بالنسيج الاجتماعي أو الدعوى إلى التفرقة والتمييز بين الليبيين أو تقسيم البلاد .

الفصل الثاني

الوقاية من خطاب الكراهية

مادة (٣)

تتولى الدولة وضع استراتيجية وطنية للوقاية من خطاب الكراهية ونشر ثقافة التسامح وال الحوار ونبذ العنف ، كما تتولى الإجراءات الازمة للوقاية من خطاب الكراهية من خلال برامج تعليمية ونشر التوعية بحقوق الإنسان والمساواة وتكريس ثقافة التسامح وال الحوار وقبول الآخر والإعلام بمخاطر خطاب الكراهية والزام وسائل الإعلام بأن تضمن برامجها نشر ثقافة الوقاية من خطاب الكراهية والتسامح والقيم الإنسانية .

مادة (4)

تشا لجنة تسمى (اللجنة الوطنية للوقاية من خطاب الكراهية) تتولى تنفيذ الخطط والبرامج الالزمة للوقاية من خطاب الكراهية وتعمل تحت اشراف مجلس الوزراء.

ويتم تنظيمها وبيان اختصاصاتها التفصيلية وكيفية إدارتها بقرار من مجلس الوزراء.

الفصل الثالث

الحماية والمساعدة

مادة (5)

تعفى ضحايا خطاب الكراهية من رسوم الدعاوى التي ترفعها للمطالبة بالتعويض عن الأضرار الناجمة من خطاب الكراهية المنصوص عليها في هذا القانون.

مادة (6)

تكفل الدولة الحق في الدعم النفسي والصحي والاجتماعي لضحايا الجرائم المنصوص عليها في هذا القانون.

مادة (7)

تعمل الدولة من خلال إدارة المحاماة العامة على تقديم المساعدة القانونية الالزمة لضحايا جرائم خطاب الكراهية بما في ذلك الاستعانة بمحام عند الحاجة.

مادة (8)

تتخذ السلطات الوطنية المختصة بالتعاون والتنسيق مع الجهات الرسمية وغير الرسمية في الدولة كافة التدابير الالزمة لتأهيل الضحايا وتعمل على تهيئة كافة الظروف المناسبة لمساعدتهم على التعافي النفسي والاجتماعي وحفظ كرامتهم الإنسانية.

الفصل الرابع

العقوبات

مادة (9)

يعاقب بالسجن مدة لا تقل عن عشر سنوات كل من دعى إلى فتنة أو تفكيك للوحدة الوطنية أو النسيج الاجتماعي.

مادة (10)

يعاقب بالسجن المؤبد كل من دعى إلى حرب أهلية فإذا وقعت الحرب فعلا بناء على ذلك فتكون العقوبة الإعدام.

مادة (11)

يعاقب بالحبس مدة لا تقل عن ستة أشهر كل من سب أو قذف أو أهان فئة من الفئات المبينة في المادة الثانية من هذا القانون ، وإذا وقعت الجرائم المنصوص عليها في هذا القانون عن طريق الصحافة أو وسائل الإعلام المسموعة أو المرئية أو موقع التواصل الاجتماعي تزداد العقوبة بمقدار الثالث.

مادة (12)

يعاقب بالسجن وبالغرامة التي لا تقل عن (5000 د.ل) خمسة الاف دينار ولا تزيد عن (10000 د.ل) عشرة الاف دينار كل من ينشر أو يدير أو يشرف على موقع الكتروني أو حساب الكتروني يخصص لنشر معلومات الترويج لأي برامج أو أفكار أو أخبار أو رسوم أو صور من شأنها إثارة الفتنة والكراهية في المجتمع.

مادة (13)

يعاقب بالحبس مدة لا تقل عن سنة وغرامة لا تقل عن (1000 د.ل) ألف دينار ولا تزيد عن (5000 د.ل) خمسة الاف دينار كل من أنتج أو صنع أو أمر أو عرض للبيع أو للتداول منتجات أو بضائع أو مطبوعات أو تسجيلات أو أفلام أو أشرطة أو برامج للإعلام الآلي تحمل أي شكل من أشكال التعبير التي من شأنها أن تؤدي إلى ارتكاب الجرائم المنصوص عليها في هذا القانون.

مادة (14)

يعاقب مالك مؤسسة النشر أو أي من الوسائل الإعلامية الأخرى ومديرها بالعقوبة المقررة للجريمة التي ارتكبها العاجني، ويحكم بغلق وسيلة النشر أو الإعلام. ويجوز أن يحكم بمصادرتها.

مادة (15)

يعاقب الشريك في أي من جرائم المنصوص عليها في هذا القانون ولو لم تقع الجريمة التي شارك في ارتكابها.

مادة (16)

يعاقب بالحبس مدة لا تقل عن سنتين كل من مول الأنشطة أو التنظيمات التي تدعو إلى الكراهية.

مادة (17)

يعفى من العقوبة كل من ارتكب أو شارك في الجريمة إذا قام بابلاغ السلطات القضائية قبل مباشرة التحقيق فيها وساعد على معرفة مرتكبيها أو القبض عليهم، وتخفض العقوبة إلى النصف في حق من ارتكب الجريمة وكشف عن هوية مرتكبيها وساعد في القبض عليهم بعد مباشرة إجراءات التحقيق.

مادة (18)

لا يحق للعاجني أن يثبت صحة ما ادعاه على أنه إذا كان ما قاله غير صحيح فتضاعف العقوبة في حقه.

مادة (19)

لا تخل أحکام هذا القانون بأية عقوبة أشد منصوص عليها في قانون العقوبات أو أي قانون آخر.

مادة (20)

لا تتوقف الدعوى الناشئة عن الجرائم المنصوص عليها في هذا القانون على شكوى من المجنى عليه أو على إذن أو طلب.

الفصل الخامس

التعاون القضائي الدولي

مكافحة خطاب الكراهية

مادة (21)

مع مراعاة الاتفاقيات الدولية والإقليمية أو الثنائية ومبدأ المعاملة بالمثل يجوز للسلطات المختصة اللجوء إلى التعاون القضائي الدولي في سبيل التحقيقات القضائية لمتابعة الجرائم المنصوص عليها في هذا القانون.

مادة (22)

يجوز في حالة الاستعجال قبول طلبات التعاون القضائي الدولي عن طريق وسائل الاتصال السريعة، ومن ذلك أجهزة البراق الآلي أو البريد الإلكتروني بقدر ما توفره هذه الوسائل من شروط أمنة وكافية للتأكد من صحتها.

مادة (23)

تتم الاستجابة لطلبات التعاون القضائي المتعلقة بتبادل المعلومات أو اتخاذ إجراءات تحفظية وفقاً للاتفاقيات الدولية ذات الصلة أو الاتفاقيات الثنائية أو مبدأ المعاملة بالمثل.

مادة (24)

يرفض تنفيذ طلبات التعاون القضائي الدولي إذا كان من شأنها المساس بسيادة الدولة أو النظام العام.

مادة (25)

يختص القضاء الليبي دون غيره بالفصل في الدعاوى الناشئة عن الجرائم المنصوص عليها في هذا القانون أياً كان مكان ارتكابها وأياً كانت جنسية الشخص الذي ارتكبها.

مادة (26)

ينشر هذا القانون في الجريدة الرسمية ويعمل به من تاريخ نشره.

مجلس النواب

الموافق ٢٠٢١ / ٧ / ٣
كم.أ.الشريف
م.د. القانونية

جداول المخدرات
التي أعدتها وزارة العدل والداخلية في دولة ليبيا

المركبات المضافة لجدول رقم (01)

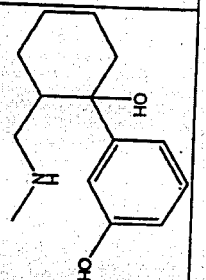
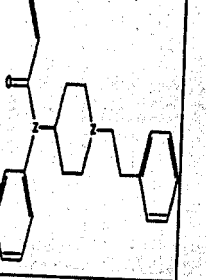
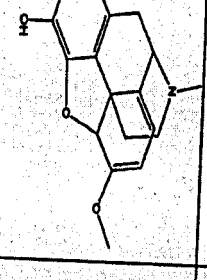
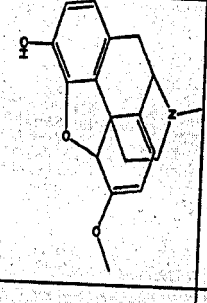
**عدد البنود المضافة (54)
مع إضافة عمود للوصف باللغة العربية**

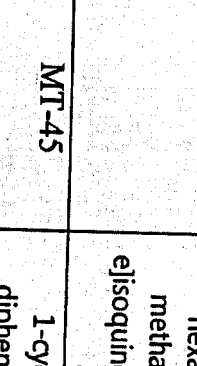
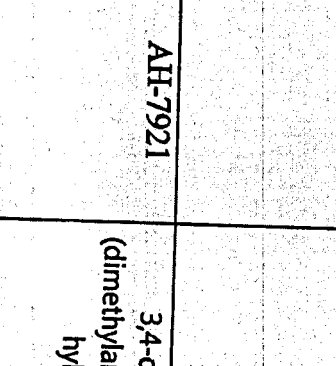
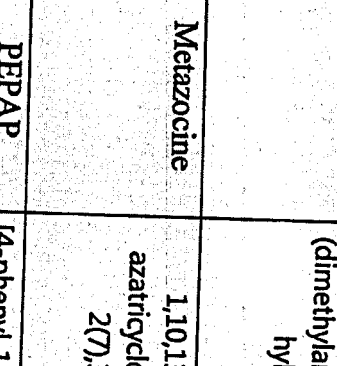
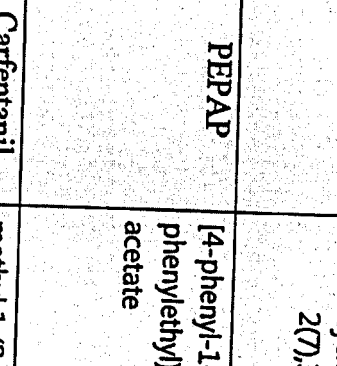
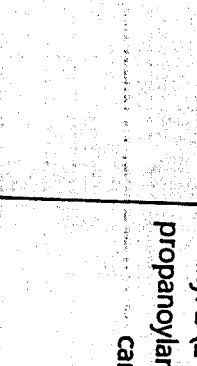
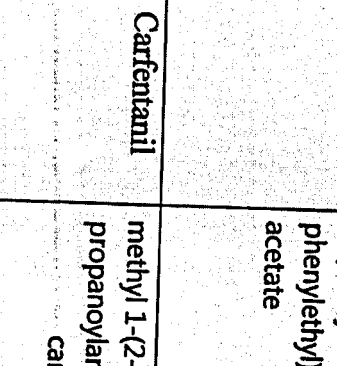
المركيبات المضادة للجذور رقم (١)

المواد المعتبرة مخدرة

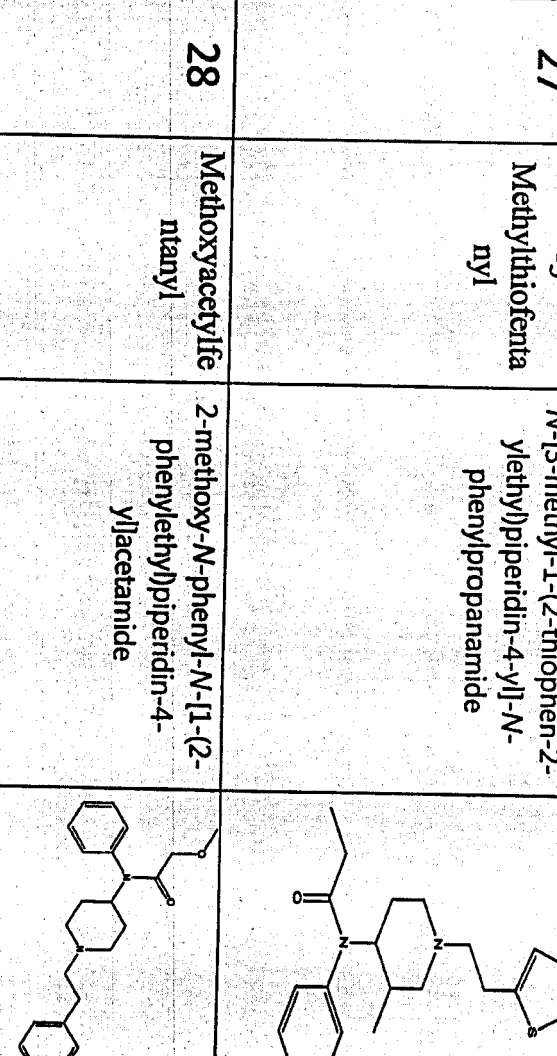
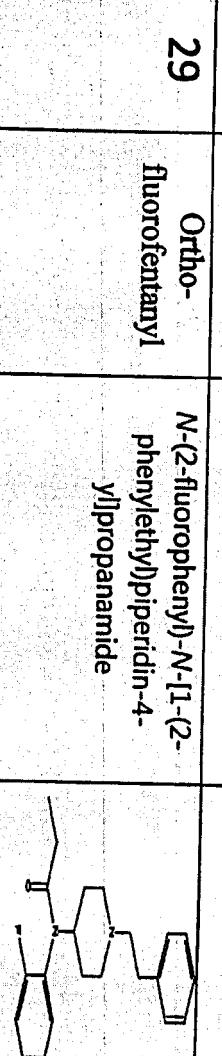
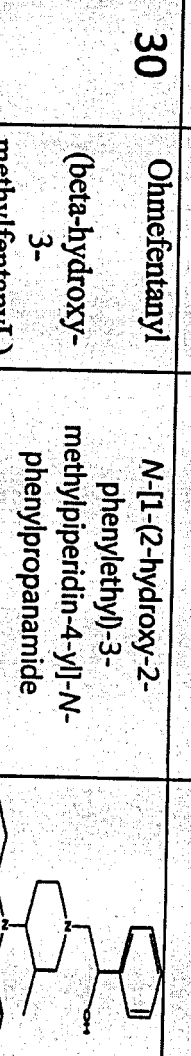
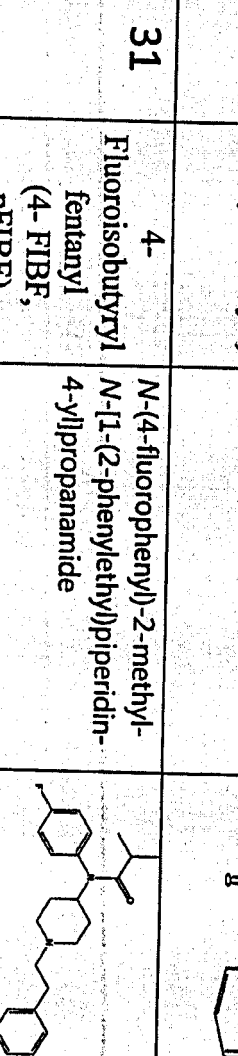
Serial Number	Generic name	IUPAC Name	Chemical Structure	Brand Name	CAS No	IDS Codes	SMILES structure
1	Metomitazene	N,N -diethyl-2-[2-[(4-methoxyphenyl)methyl]-5-nitrobenzimidazol-1-yl]ethanamine		ميتازين	14680-51-4	-	CCN(CC)CCN1C2=C(C=C(C=C2)N(+)(=O)[O-])N=C1CC3=CC=C(C=C3)OC
2	Metodesnitazene	N,N -diethyl-2-[2-[(4-methoxyphenyl)methyl]benzimidazol-1-yl]ethanamine		ميوديسنيتازين	14030-77-4	-	CCN(CC)CCN1C2=C(C=C(C=C2)N(+)(=O)[O-])N=C1CC3=CC=C(C=C3)OC
3	Etodesnitazene	2-[2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]benzimidazol-1-yl]- N,N -diethylethanamine		إيدوزينيتازين	14030-76-3	-	CCN(CC)CCN1C2=C(C=C(C=C2)N(+)(=O)[O-])N=C1CC3=CC=C(C=C3)OC
4	Protonitazene	N,N -diethyl-2-[5-nitro-2-[(4-propoxyphenyl)methyl]benzimidazol-1-yl]ethanamine		بروتونيتازين	95958-84-2	-	CCCOC1=CC=C(C=C1)CC2=NC3=C(N2CCN(CCOC3=CC=C(C=C3)N(+)(=O)[O-])

5	Butonitazene	2-[2-[(4-butoxyphenyl)methyl]-5-nitrobenzimidazol-1-yl]-N,N-diethylethanamine	- بوتونيتازين	95810-54-1	-	<chem>CCCC(=O)c1cc2c(c1)nc3c(N(C(=O)OCC)C(=O)OCC)ccccc32</chem>
6	Isotonitazene	N,N-diethyl-2-[5-nitro-2-[(4-butoxyphenyl)methyl]benzimidazol-1-yl]ethanamine	- الایزوتونيتازين	14188-81-9	NI 003	<chem>CCN(CCOCN1C2=C(C=C(C=C2)N+)[O-])[O-]</chem>
7	Flunitazene	N,N-diethyl-2-[2-[(4-fluorophenyl)methyl]-5-nitrobenzimidazol-1-yl]ethanamine	- فلنيتازين	2249-36-7	-	<chem>CCN(CCOCN1C2=C(C=C(C=C2)N+)[O-])[O-]</chem>
8	Etonitazepine	2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1-(2-piperidin-1-ylethyl)benzimidazole	- اتوبيتازيبين	734496-28-7	-	<chem>CCOC1=CC=C(C=C1)NC2=CC=CC=CC=C2C3=CC=CC=CC=C3N+)[O-]</chem>
9	Tapentadol	3-[(2R,3R)-1-(dimethylamino)-2-methylpentan-3-yl]phenol	تابنتادول	175591-23-8	-	<chem>CCC(C1=CC=C(C=C1)N(C)C)C(O)C(CN(C)C)C(O)</chem>
10	O-Desmethyltramadol	3-[(1R,2R)-2-[(dimethylamino)methyl]-1-hydroxycyclohexyl]phenol	أوكسيسبيل	144830-14-8	-	<chem>CN(CC1CCCCC1(C2=CC=C(C=C2)O)O)C(O)C(CN(C)C)C(O)</chem>

11	O,N-Didesmethyltra madol	3-[(1R,2R)-1-hydroxy-2-(methylaminomethyl)cyclohexyl]phenol		اوْن-دِي-ديسْمِيثْل ترا-مادول	-	144830-18-2	-	CNCC1CCCCC1(C=CC(=CC=C2)O)O
12	Acetorphine	[(1R,2S,6R,14R,15R,19R)-19-methoxy-5-methyl-13-oxa-5-azahexacyclo[13.2.2.1 ^{2,8} .0 ¹⁶ .0 ^{21,4} .0 ^{12,20}]icos-8(20),9,11,16-tetraen-11-yl] acetate		اسْتَورْفِين	-	25333-77-1	NA 001	CCCC(C)(C)C1CC23C=C1C(C2=CC6=C5C(=O)C(C=C6)OC(=O)C)OCCO
13	Acrylfentanyl	N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]prop-2-enamide		اَكْرِيل فِنْتَانِيل	-	82003-75-6	NA 020	C=CC(=O)N(C1CCNCC2=CC=C2C3=CC=CC=C3)C
14	Coca leaf	-	-	لُورَاجِ الْكَوْكَائِين	-	NC 003	-	-
15	Oripavine	(4R,7aR,12bS)-7-methoxy-3-methyl-2,4,7a,13-tetrahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol		اُريپِين	467-04-9	NO 010	CN1CCC23C4C(=CC=C2C1CC5=C3C(=C(C=C5)O)O)C	-

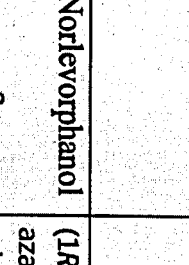
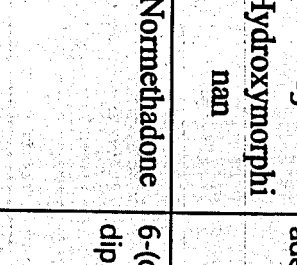
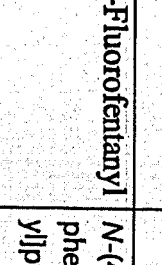
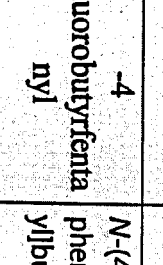
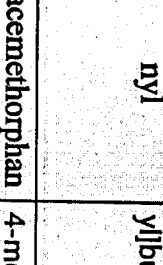
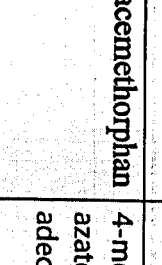
16	Nicomorphine	[(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-9-(pyridine-3-carbonyloxy)-2,4,4a,7,7a,13-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl] pyridine-3-carboxylate		639-48-5	NN 003	CN1CCC23C4C1C=CC=C1C2C(=C(C=C5)OC(=O)C6=CN=CC=C6)OC3C(C=C4)OC(=O)C7=CN=CC=C7
17	MT-45	1-cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine		45 -	41537-67-1 52694-55-0	NM 045 C1CCC(CC1)N2C=CN(CC2)C(CC3=C=C=C=C3)C4=CC=C4
18	AH-7921	3,4-dichloro-N-[(1-dimethylamino)cyclohexyl]methylenbenzamide		7921 -	55154-30-8	NA 018 CN(C1CCCC1)C(=O)C2=CC(=C(C=C2)Cl)Cl
19	Metazocine	1,10,13-trimethyl-10-azatricyclo[7.3.1.0 ^{2,7}]trideca-2(7),3,5-trien-4-ol		- ميلازوسين	3734-52-9	NM 001 CC1C2CC3=C(C1(CCN2OC)C=C(C=C3)O
20	PEPAP	[4-phenyl-1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetate		- بي اي بي اي	64-52-8 NP 026	CC(=O)OC1(CCN(C2CC2=CC=C(C=C2)C3=CC=CC=C3)O)C1
21	Carfentanil	methyl 1-(2-phenylethyl)-4-(N-propanoylaniino)piperidine-4-carboxylate		- كارفينتيل	59708-52-0 NC 090	CCC(=O)N(C1=CC=CC=C1)C2CC(N(CC2)CCC3=CC=CC=C3)C(=O)O

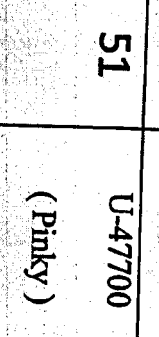
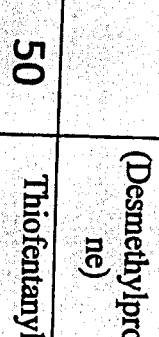
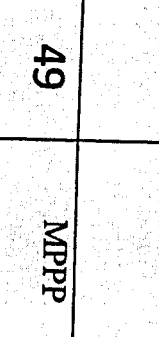
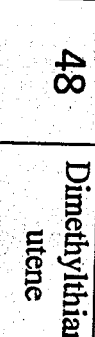
22	Ocfentanil	<i>N</i> -(2-fluorophenyl)-2-methoxy- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide		أوكفنتانيل	101343-69-5	NO 011	COCC(=O)N(C1C CN(C1)CCC2=C C=CC=C2)C3=CC =CC=C3F
23	Valeylfentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> [1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]pentanamide		فاليري فنتانيل	122882-90-0	NV 001	CCCC(=O)N(C1 CCN(CC1)CCC2=C C=CC=C2)C3=CC =CC=C3
24	Cyclopropylfentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> [1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]cyclopropanecarboxamide		سيكلوپروپيل فنتانيل	1169-68-2	NC 091	C1CC1C(=O)NC2 CCN(CC2)CCC3=C C=CC=C3)C4=CC =CC=C4
25	Tetrahydrofuran ylfentanyl (THF-F)	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> [1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]oxolane-2-carboxamide		تتراهيدروفورانيل فنتانيل	2142571-01-3	NT 006	C1CC(OC1C(=O) N(C2CCN(CC2)C C3=CC=CC=C3) C4=CC=CC=C4
26	Acetyl fentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> [1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide		اسيتيل فنتانيل	3258-84-2	NA 019	CC(=O)N(C1CCN(C C1)CCC2=CC=C C=C2)C3=CC=CC =C3

27	-3 Methylthiofenta-nyl	<i>N</i> -[3-methyl-1-(2-thiophen-2-ylethyl)piperidin-4-yl]- <i>N</i> -phenylpropanamide		-3 ميثيل-3 ثيو-فتيل	86052-04-2	NM 024	CCC(=O)N(C1CCN(CC1)CCC2=C C=CS2)C3=CC=C C=C3
28	Methoxyacetylfe-nanyl	2-methoxy- <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide		- ميثوكسي-أسبيـل فيـتـيلـ	101345-67-9	NM 044	COCCC(=O)N(C1CC N(CC1)CCC2=CC C=CC=C2)C3=CC =CC=C3
29	Ortho-fluorofentanyl	<i>N</i> -(2-fluorophenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]propanamide		- أـرـثـوـ فـنـتـانـيـلـ	910616-29-4	NO 012	CCC(=O)N(C1CC N(CC1)CCC2=CC =CC=C2)C3=CC =CC=C3F
30	Ohmefentanyl	<i>N</i> -[1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-3-methylpiperidin-4-yl]- <i>N</i> -phenylpropanamide		- أـهـمـفـانـتـانـيـلـ (بيـاـ هيـدـروـكـسـيـ) -3 مـيـثـيلـ فـنـتـانـيـ	78995-14-9	NB 010	CCC(=O)N(C1CC N(CC1)CC(C2=CC =CC=C2)O)C3=CC =CC=C3
31	4-Fluoroisobutrylfentanyl 4-ylpropanamide (4-FIBF, pFIBF)	<i>N</i> -(4-fluorophenyl)-2-methyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]propanamide		- 4 فلـوـرـوـإـبـرـوـتـيرـيلـ فيـتـيلـ	244195-32-2	NB 012	CC(C)C(=O)N(C1CC N(CC1)CCC2=CC =CC=C2)C3=CC =C(C=C3)F

32	alpha-Methylfentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(1-phenylpropan-2-yl)propanamide		الفا ميغيل فينتيل	79704-88-4	NA 016	CCC(=O)N(C1CC(NC(C)C(O)CC2=CC=CC=C2)C3=C=C=C3
33	Alpha-Methylthiofentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(1-thiophen-2-yl)propan-2-yl]piperidin-4-ylpropanamide		الفا ميغيل فينتيل	103963-66-2	NA 017	CCC(=O)N(C1CC(NC(C)C(CC2=CC=CS2)C3=C=C=C3
34	Beta-Hydroxyfentanyl I	<i>N</i> -[1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)piperidin-4-yl]- <i>N</i> -phenylpropanamide		بيتا هيدروكسي فينتيل	78995-10-5	NB 009	CCC(=O)N(C1CC(NC(C)C(CC2=CC=CC=C2)C3=C=C=C3
35	Concentrate of poppy straw	-	-	مركز قش النهائين	NC 020		
36	Crotonyl fentanyl	(E)- <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]but-2-enamide		كرتونيل فينتيل	2351929-52-5	NC-092	CC=CC(=O)N(C1CC(NC(C)C(CC2=CC=CC=C2)C3=C=C=C3
					760930-59-4		

37	Dimepheptanol	6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-ol		- ديميفيتانول	545-90-4	ND 012	CCCC(C(CC(OC)C1=CC=CC=C1)O)C
38	Alphacetylmethadol	[(3R,6R)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-yl]acetate		- الفلاستيل ميثادول	17199-58-5	NA 008	CCC(C(CC(CN)C1=CC=CC=C1)OC(=O)C)
39	Furanylfentanyl	N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]furan-2-carboxamide		- فورانيلفنتانيل	101345-66-8	NF 004	C1CN(CCC1NC(=C=C=C2)C(=O)C3=CC=CO3)C
40	Hydromorphone	(4R,4aS,7S,7aR,12bS)-3-methyl-1,2,4,5,6,7a,13-octahydro-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-4a,7,9-triol		- الهدرومورفينول	2183-56-4	NH 003	CN1CCC23C4CC2(C1CC5=C3C=C(C=C5)O)O4,O
41	-3 Methylfentanyl Mefentanyl	N-[3-methyl-1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]-N-phenylpropanamide		- ميتفنتانيل-3	42045-86-3	NM 017	CCC(=O)N(C1CC(N(C)C2=CC=C2)C3=CC=C3=CC=C3)C

42	Moramide intermediate	3-methyl-4-morpholin-4-yl-2,2-diphenylbutanoic acid		- وسيط الموراميد	3626-55-9	NM 007	CC(CN1CCOCC1)C(C2=CC=CC=C2)(C3=CC=CC=C3)C(=O)O
43	Norlevorphanol -3-Hydroxymorphinan	(1R,9R,10R)-17-azatetracyclo[7.5.3.0 ^{1,9} .0 ^{2,7}]heptadeca-2(7),3,5-trien-4-ol		- نورلپورفالول - هیدروکسی-3-مورفین	1531-12-0	NN 006	C1CCCCNC(C2C1)CC4=CBC=C(C=C4)O
44	Normethadone	6-(dimethylamino)-4,4-diphenylhexan-3-one		- نورمېثادون	467-85-6	NF 007	CCC(=O)C(CCNC(C1C2=CC=CC=C2)C1)C1=CC=CC=C1
45	p-Fluorofentanyl	N-(4-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]propanamide		- نوروفنتيل - فلوروبيرفنتيل	90736-23-5	NF 003	CCC(=O)N(C1CCN(C(C1)C2=CC=CC=C2)C1)C1=CC=CC=C1
46	-4-Fluorobutyrfentanyl	N-(4-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]butanamide		- 4-فلوروبيرفنتيل	244195-31-1	NP 029	CCCC(=O)N(C1CCN(C(C1)C2=CC=CC=C2)C1)C1=CC=CC=C1
47	Racemethorphan	4-methoxy-17-methyl-17-azatetracyclo[7.5.3.0 ^{1,9} .0 ^{2,7}]heptadeca-2(7),3,5-triene		- رسپیتورفان	510-53-2	NR 001	CN1CCC23CCCC2C1CC4=C3C=C(C=C4)OC

48	Dimethylthiambutene	<i>N,N</i> -dimethyl-4,4-dithiophen-2-ylbut-3-en-2-amine		ثنائي ميثيل ثيبلوريني	524-84-5	ND 014	CC(C=C(C1=CC=CS1)C2=CC=CS2)N(C)	
49	MPPP (Desmethylprodine)	(1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl) propanoate		ام بي بي بي ديميتيلبردين	13147-09-6	NM 018	CCC(=O)OC1(CC(N(C)C)C2=CC=CC=C2)C3=CC=C2	
50	Thiofentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-thiophen-2-yl)ethyl]piperidin-4-ylpropanamide		ثيو فنتيل	1165-22-6	NT 005	CCC(=O)N(C1CCN(C)C2=CC=CS2)C3=CC=CC=C3	
51	U-47700 (Pinky)	3,4-dichloro- <i>N</i> -(2-(dimethylaminocyclohexyl)- <i>N</i> -methylbenzamido)cyclohexanemethane		لوك (بينكى)	47700-	121348-98-9	NU 001	CN(C1CCCCC1N(C)C(=O)C2=CC=CS2)C3=CC=C2
52	Morphine methobromide (Morphine methylbromide)	(4 <i>R</i> ,4 <i>aR</i> ,7 <i>S</i> ,7 <i>aR</i> ,12 <i>bS</i>)-3,3-dimethyl-2,4,4 <i>a</i> ,7, <i>a</i> ,13-hexahydro-1 <i>H</i> ,4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-3-iium-7,9-diolbromide		المورفين ميتبروميد	125-23-5	NM 009METH	C[N+](C(=O)C1CC2=C(C=C3)O)OC3C(C=C4)OC.[Br-]	
53	Butyrentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -(1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl)butanamide		بوريرنثاني	1169-70-6	NB 011	CCCC(=O)NC1CNC(C1)C2=CC=C(C=C3)C=C3	
54	Etonitazepine	2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1-(2-pyrrolidin-1-ylethyl)benzimidazole		إتونيتازيبين	-	-	CCOC1=CC=C(C=C1)C2=N(C3=C(C(N2CCCN4CCCC4)C=CC(=C3)[N+]([O-])=O)O-)	

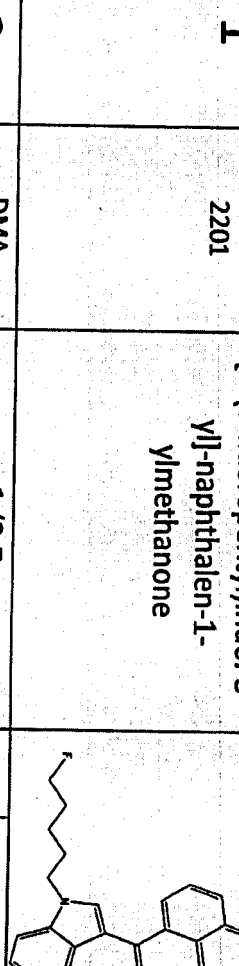
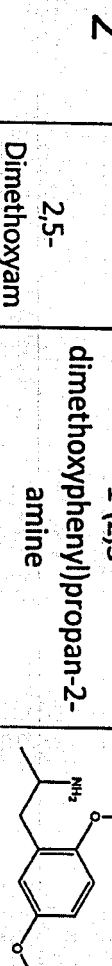
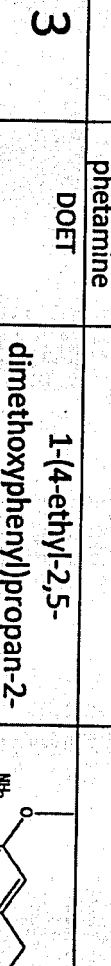
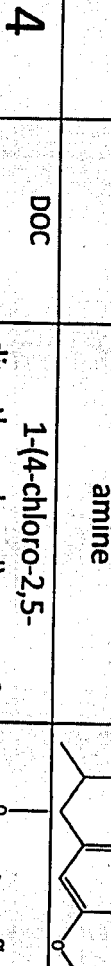
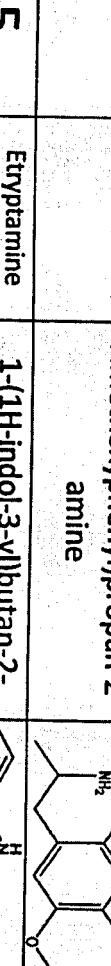
المركبات المضافة لجدول رقم (02)

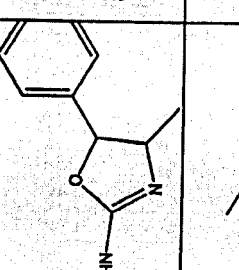
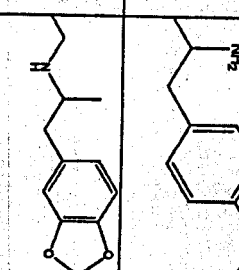
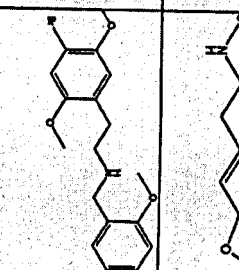
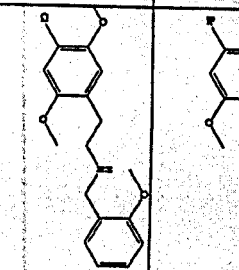
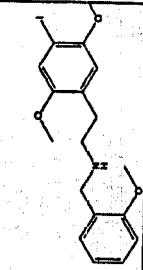
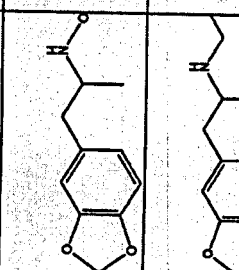
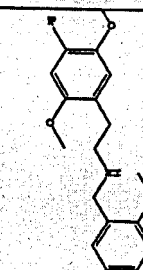
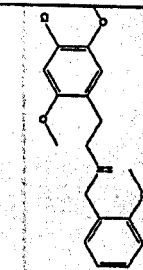
عدد البنود المضافة (67)

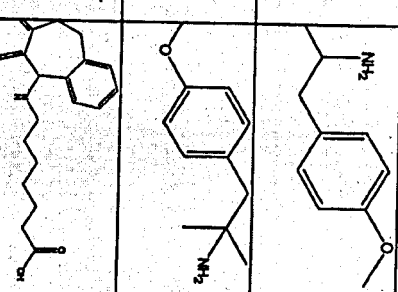
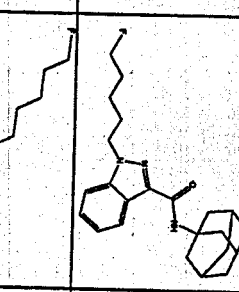
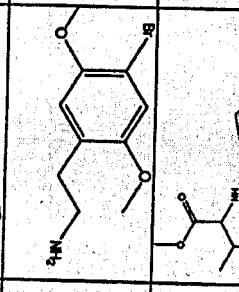
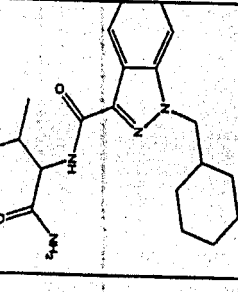
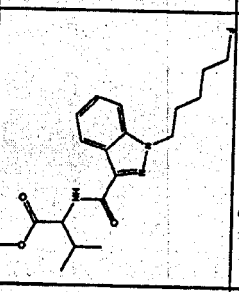
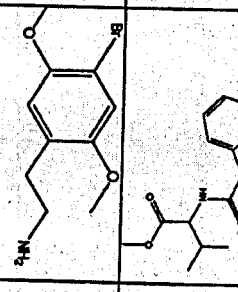
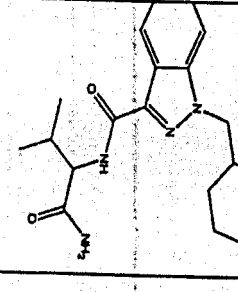
مع إضافة عمود للوصف باللغة العربية

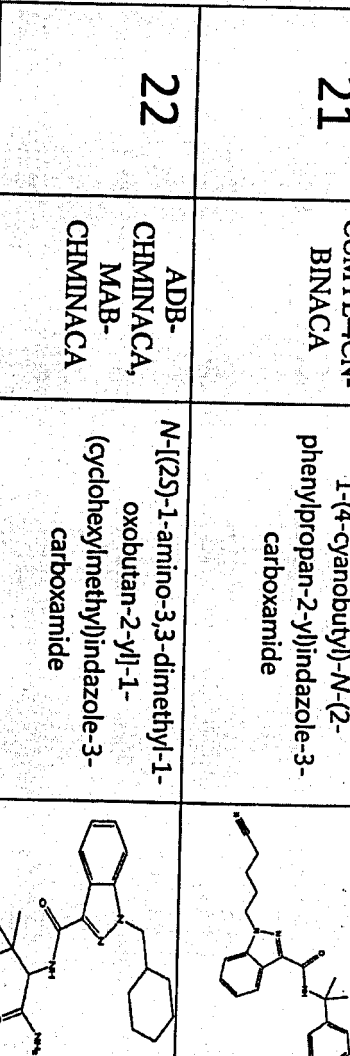
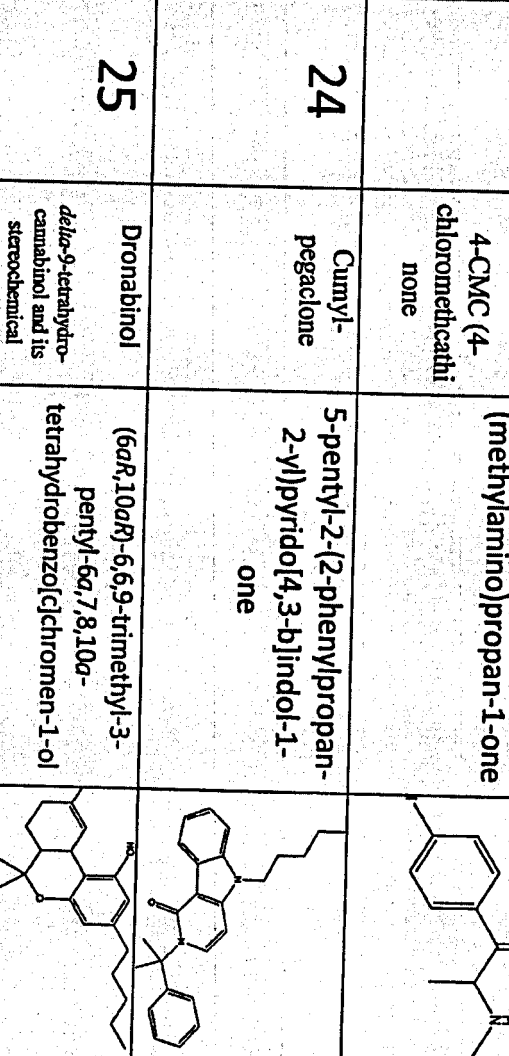
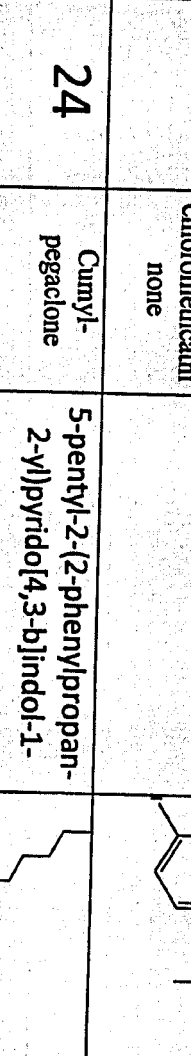
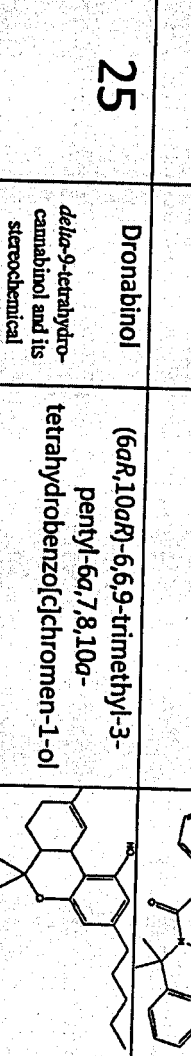
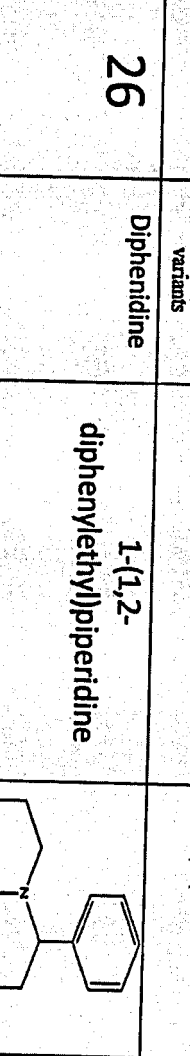
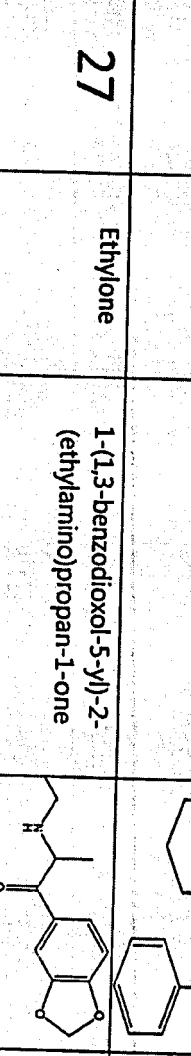
المركيبات المضافة لجدول رقم (2)

المواد المعتبرة مؤشرات عقلية.

Serial Number	Generic name	IUPAC Name	Chemical Structure	Brand Name	CAS No	IDS Codes	SMILES structure
1	AM-2201, JWH-2201	[1-(5-fluoropentyl)indol-3-yl]naphthalen-1-ylmethanone		- جيدا بدلاج 2201- اتش	335161-24-5	PA 008	C1=CC=C2C(C=O)C3=CN(C4=CC=CC=C4)CCCC(F)F
2	DMA, 2,5-Dimethoxyamphetamine	1-(2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine		- دنيبروكسي ـ5-2-المفيامين	2801-68-5	PD 007	CC(CC1=CC(=CC(=O)OC)OC1N)C
3	DOET	1-(4-ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine		- دريت	22004-32-6	PD 008	CCC1=CC(=C(C=C1O)OC)N
4	DOC	1-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine		- دوك	123431-31-2	PD 011	CC(CC1=CC(=C(Cl)C=C1O)OC)N
5	Eryptamine	1-(1H-indol-3-yl)butan-2-amine		- بيريتامين	2235-90-7	PE 006	CCCC1=CN(C2=CC=C(C=C2)N)C

6	MDMA	1-(7-methoxy-1,3-benzodioxol-5-yl)propan-2-amine		- دی ۱۴۱	13674-05-0	PM 013	CC(CC1=CC2=C(C=C1)OC)OCO 2JN
7	4-methylaminorex	4-methyl-5-phenyl-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-amine		- میثیل امینورکس ۴	3568-94-3	PM 017	CC1C(OC(=N1)N)C2=CC=CC=C2 2
8	4-MTA	1-(4-methylsulfanylphenyl)propan-2-amine		- تی ۱۴	14116-06-4	PM 020	CCCC1=CC=C(C=C1)SC1N
9	N-Ethyl MDA, MDEA	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-N-ethylpropan-2-amine		- ان-ایتل ام دی ۱ ان-دی ای ۱	82801-81-8	PN 004	CCNC(C1CC1=CC=C1)OC 02
10	N-hydroxy MDA	N-[1-(1,3-benzodioxol-5-yl)propan-2-yl]hydroxylamine		- ان- میدروکسی ام دی ۱	74698-47-8	PN 005	CC(CC1=CC2=C(C=C1)OCO2)NO
11	25B-NBOMe	2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine		- ب - نیومی ۲۵	1026511-90-9	PN 006	COCl=CC=CC=C1CNCC2=CC(F=C(C=C2OC(=O)c3ccccc3)Br)OC
12	25C-NBOMe	2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine		- سی نیومی ۲۵	1227608-02-7	PN 007	COCl=CC=CC=C1CNCC2=CC(F=C(C=C2OC(=O)c3ccccc3)Br)OC
13	25I-NBOMe	2-(4-ido-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine		- ای نیومی ۲۵	919797-19-6	PN 008	COCl=CC=CC=C1CNCC2=CC(F=C(C=C2OC(=O)c3ccccc3)I)OC

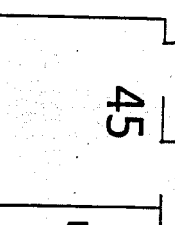
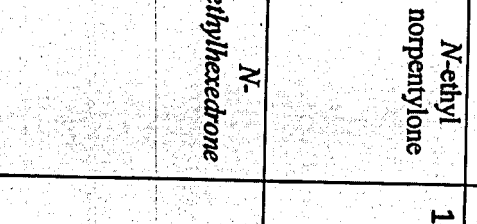
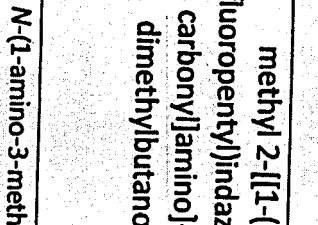
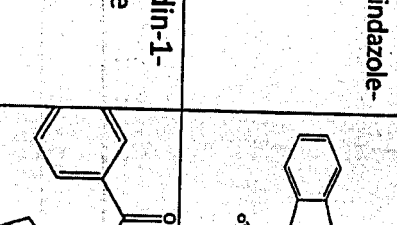
14	PMA	1-(4-methoxyphenyl)propan-2-amine		64-13-1	PP 017	CC(CC1=CC=C(C=C1)OC)N
15	PMMA	1-(4-Methoxyphenyl)-2-methylpropan-2-amine		56490-94-9	PP 021	CC(C)(CC1=CC=C(C=C1)OC)N
16	Amineptine	7-(2-tricyclo[9.4.0 ^{3,7}]pentadeca-1(15,3,5,7,11,13-hexaenylamino)heptanoic acid		57574-09-1	PA 007	C1CC2=CC=CC2C(C3=CC=CC=C3)NCCCCC=C1O
17	SF-APINACA, SF-AKB-48	N-(1-adamantyl)-1-(5-fluoropentyl)indazole-3-carboxamide		1400742-13-3	PA 009	C1CC2CC3CC1CC(C2)(C3)NC(=O)C4=NN(C5=CC=CC=C5)CCCCC(F)
18	SF-AMB,SF-AMB-PINACA	methyl (2S)-2-[(1-(5-fluoropentyl)indazole-3-carbonyl)amino]-3-methylbutanoate		1801552-03-3	PA 010	CCC(C)C(C(=O)OC1=NC2=CC=CC=C2)OC1Br
19	2C-B	2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethanamine		- 66142-81-2	PB 008	COCl=CC(=C(C=C1CCN1)OC)Br
20	AB-CHMINACA	N-[(2S)-1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-(cyclohexylmethyl)indazole-3-carboxamide		- 1185887-21-1	PC 011	CC(C)C(C(=O)N(C(=O)C1=NN(C2=CC=CC=C2)C3CCCCC3)OC)Br

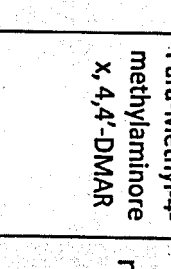
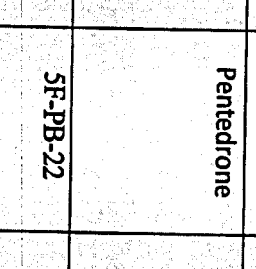
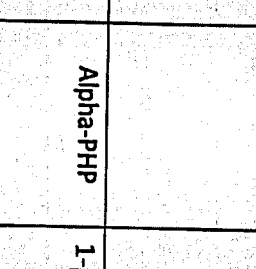
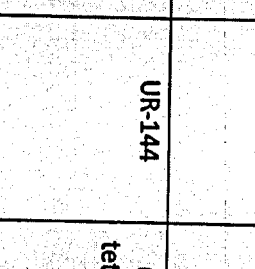
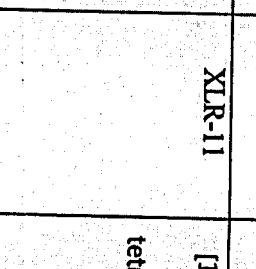
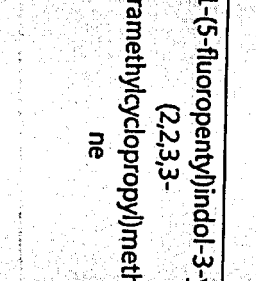
21	CUMYL-ACN-BINACA	1-(4-cyanobutyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)indazole-3-carboxamide		كوميل 4-سنت بیناکا	1631074-54-8	PC 012	CC(O)(C1=CC=CC=C1)NC(=O)C2=NN(C3=CC=CC=C3)C1=NN(C=O)C1=NN(C2=CC=CC=C2)C3CCCCC3
22	ADB-CHMINACA, MAB-CHMINACA	N-[(2S)-1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]-1-(cyclohexylmethyl)indazole-3-carboxamide		- ایبیدی شیپنکا ملب	1185887-13-1	PC 013	CC(O)(C1=CC=CC=C1)C1=NN(C=O)C1=NN(C2=CC=CC=C2)C3CCCCC3
23	Clephedrone	1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one		- کلیپدرون 4-سیلمسی (4-کورومیکلینون)	1225843-86-6	PC 014	CCC(=O)C1=CC=C(C=C1)N
24	Cumyl-peaglecone	5-pentyl-2-(2-phenylpropan-2-yl)pyrido[4,3-b]indol-1-one		کرمبل یہاکارن	2160555-55-3	PC 015	CCCCCC1C2=CC=C(C=C2)C3=CC=C(C=C3)C(=O)N(C=C2)C1C(=O)C4=CC=C4
25	Dronabinol <i>delta</i> -9-tetrahydro-cannabinol and its stereotypical variants	(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>a</i> ,7,8,10 <i>a</i> -tetrahydrobenzo[<i>j</i>]chromen-1-ol		- درونابینول	1972-08-3	PD 010	CCCCCN1C2=CC=C(C=C2)C3=CC=C(C=C3)C(=O)N(C=C2)C1C(=O)C4=CC=C4
26	Diphenidine	1-(1,2-diphenylethyl)piperidine		- دیفیندن	36794-52-2	PD 012	C1CCN(CC1)C(C=C2)C3=CC=CC=C3
27	Ethylene	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)propan-1-one		- ایتلرین	1112937-64-0	PE 007	CCNC(CC(=O)C1=CC=C(C=C1)C2OC(=O)C2)

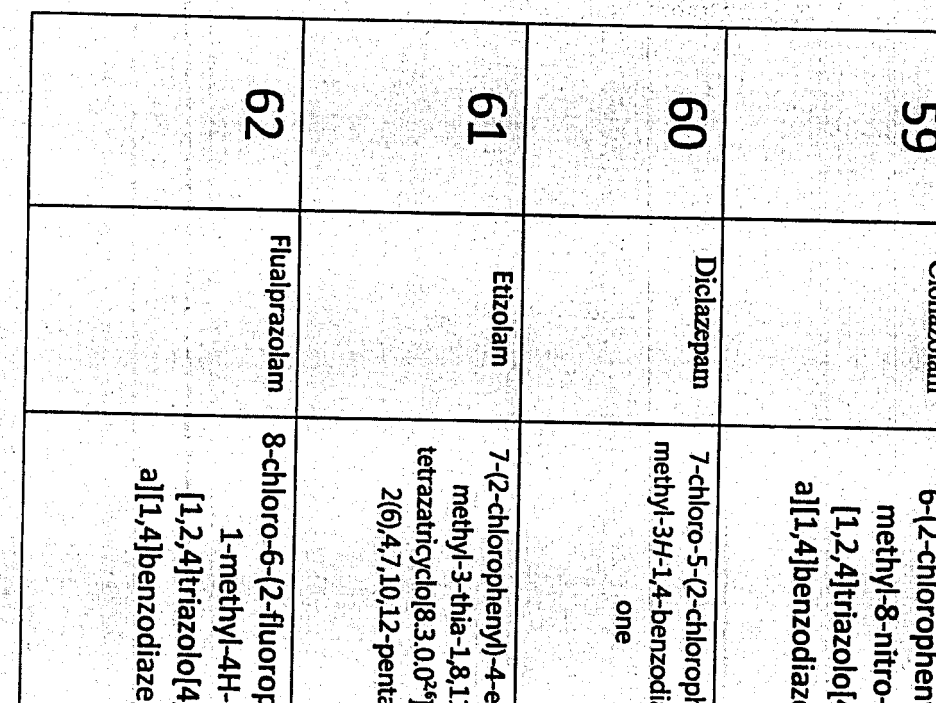
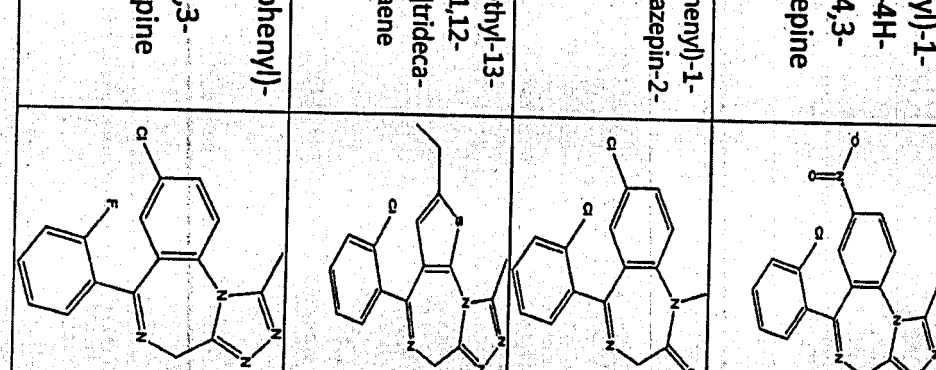
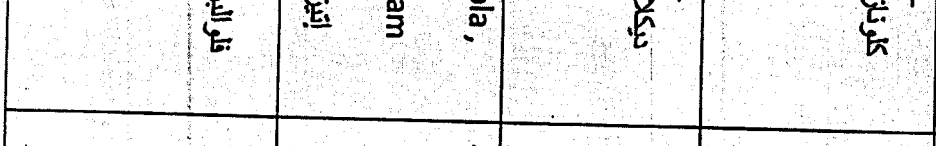
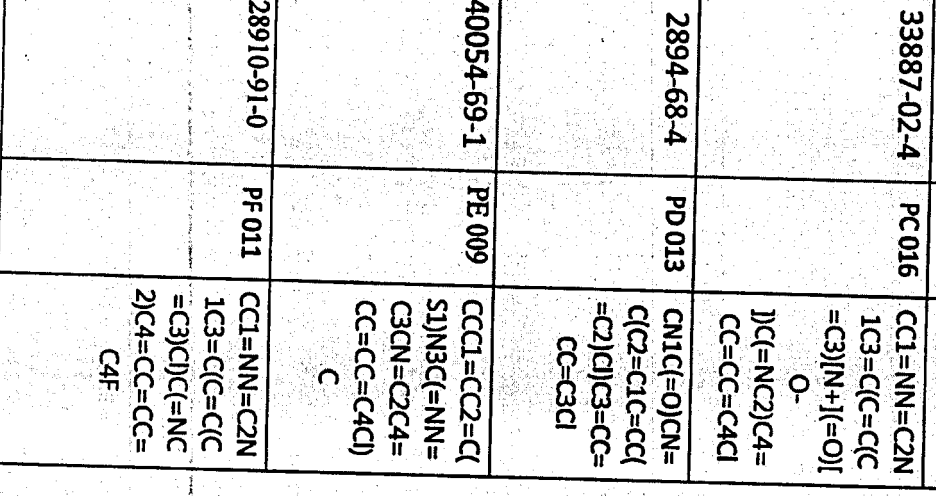
28	Ethylphenidate	ethyl 2-phenyl-2-piperidin-2-ylacetate	- إيثيلفينيديت	57413-43-1	PE 008	CCOC(=O)C1 CCCCN1)C2=C C=CC=C2
29	4-Fluoroamphetamine, 4-F _A	1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine	- فوردو أمنيتامين 4	459-02-9	PF 007	CC(CC1=CC=C(C =C1)F)N
30	FUB-AMB, MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA	methyl (2S)-2-[(1-[(4-fluorophenyl)methyl]indazole-3-carbonyl)amino]-3-methylbutanoate	- فوب-эмб معب فوبيناكا	1971007-92-7	PF 008	CCC1[C@H](C(=O)OC)NC1=O N1C=NN(C2=CC =CC=C2)C3=CC =CC=C(C=C3)F
31	ADB-FUBINACA	N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-[(4-fluorophenyl)methyl]indazole-3-carboxamide	- أدويب-فوبيناكا	1445583-51-6	PF 009	CC(C1C(C(=O)N1C2=CC =CC=C2)C3=CC =CC=C(C=C3)F
32	AB-FUBINACA	N-[(2S)-1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]indazole-3-carboxamide	- إبي-فوبيناكا	11185282-01-2	PF 010	CC(C1C(C(=O)N1C2=CC =CC=C2)C3=CC =CC=C(C=C3)F
33	γ-Hydroxybutyric acid	4-Hydroxybutanoic acid	- ـ ميدركسيبوتيك ـ حامض	591-81-1	PG 002	C(CC(=O)O)CO

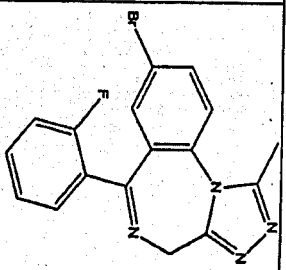
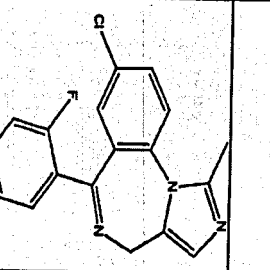
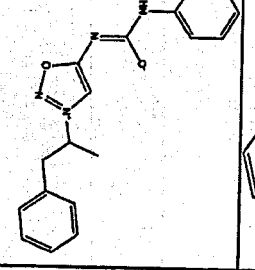
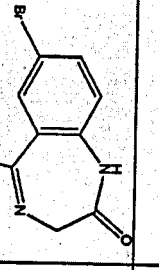
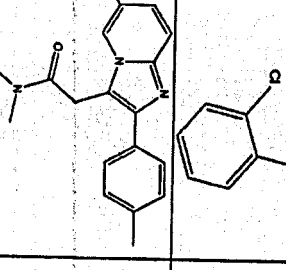
34	JWH-018, AM-678	naphthalen-1-yl-(1-pentylinol-3-yl)methanone	- جيدلور اشن 678-	209414-07-3	PJ 001	CCCCN1C=CC2=CC=CC=C2 1)C(=O)C3=CC=CC4=CC=CC=C3 C43
35	MDPV, 3,4-methylenedioxypyrovalerone	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-pyrrolidin-1-ylpentan-1-one	- مديف، 3,4-3 ميدين ديوكسي بيرفالبرون	687603-66-3	PM 021	CCC(C(=O)C1=CC2=C(C=C1)OC2)N3CCCC3
36	Mephedrone, 4-methylmethcathinone	2-(methylamino)-1-(4-methylphenyl)propan-1-one	- ميفيدرون، 4-ميثيل ميكتينين	1189805-46-6	PM 022	CC1=CC=C(C=C1)C(=O)C(N)C
37	Methyjone, <i>beta</i> -keto-MDMA	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino)propan-1-one	- ميثيلون، بيتا كيتورام دي إم أي	186028-79-5	PM 023	CC(C(=O)C1=CC2=C(C=C1)OC2)NC
38	Methoxetamine, MXE	2-(ethylamino)-2-(3-methoxyphenyl)cyclohexan-1-one	- مثوكسيتامين إم إكس اي	1239943-76-0	PM 024	CCNC1CCCCC1=O)C2=CC(=C=C2)OC
39	Methiopropane, MPA	N-methyl-1-thiophen-2-ylpropan-2-amine	- مثيوبرولامين مايا	801156-47-8	PM 026	CC(CC1=CC=C(S)C=C1)NC

40	Methylethiathi none, 4-MEC	4- 2-(ethylamino)-1-(4- methylphenyl)propan-1-one	-4 - ميديناتيفن ميوك	1225617-18-4	PM 027	CCNC(C)C(=O) Cl=CC=C(C=C1)C
41	5F-MDMB- PICA	5F-MDMB- methyl (2S)-2-[(1-(5- fluoropenty)indole-3- carbonylamino)-3,3- dimethylbutanoate	-5 - اف مدمب بيكا	1971007-88-1	PM 028	CC(C)C(OCC(C(=O) OOC)NC(=O)C Cl=CN(C2=CC C=CC=C2)C CCF
42	4F-MDMB- BINACA	4F-MDMB- methyl (2S)-2-[(1-(4- fluorobutyl)indazole-3- carbonylamino)-3,3- dimethylbutanoate	-4 - اف مدمب بيكا	2390036-46- 9	PM 029	CC(C)C(C)C(C(=O) O)C(=N)C(=O)C 1=NN(C2=CC C=CC=C2)CCCCF
43	MDMB-4-en- PINACA	methyl 3,3-dimethyl-2-[(1-pent- 4-enyl)amino]butanoate	-4 - ميوك بيكا	-	PM 030	CC(C)C(C)C(C(=O) O)C(=N)C(=O)C 1=NN(C2=CC C=CC=C2)CCCC =C
44	3-Methoxy phencyclidine	1-[1-(3- methoxyphenyl)cyclohexyl]peri- dine	- - ميوكسبي فيسيكلودين	-	PM 031	COc1=CC=CC(=C1)C2(CCCCCC 2)N3CCCCC3

45	<i>N</i> -benzyl piperazine, benzylpiperazine, e, BZP		1-benzylpiperazine 2759-28-6	PN 009	CCCN(CCN)C 2=C(C=Cl)OC O2)NCC 2
46	<i>N</i> -ethyl norptynone		1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-N-ethylpentan-2-amine 952016-47-6	PN 010	CCCC(CC1=CC 2=C(C=C1)OC O2)NCC
47	<i>N</i> -ethylhexedone		2-(ethylamino)-1-phenylhexan-1-one 802857-66-5	PN 011	CCCC(C(=O) Cl=CC=CC=C 1)NCC
48	5F-ADB, 5F-MDMB-PINACA		methyl 2-[(1-(5-fluoropentyl)indazole-3-carbonyl)amino]-3,3-dimethylbutanoate 1715016-75-3	PP 011	CC(C(C)C)C(C(=O) O)OC(=O)C 1=NN(C2=CC=CC=C2)C(C)C CF
49	AB-PINACA		N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentylindazolo-3-carboxamide - 1445583-20-9	PP 018	CCCCCCN1C2=C C=CC=C2C(=N 1)C(=O)NC(C(C)C(=O)N)C(=O)N
50	Alpha-PVP		1-phenyl-2-pyrrolidin-1-ylpentan-1-one - 14530-33-7	PP 022	CCCC(C(=O)C 1=CC=CC=C1) N2CCCC2

51	Para-Methyl-4-methoxyphenylaminorex, 4,4'-DMAR	(4S,5S)-4-methyl-5-(4-methoxyphenyl)phenyl-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-amine		364064-08-4	PP 023	CCCC(C(OC(=N)N)C2=CC=C(C=C2)C
52	Pentedrone	2-(methylamino)-1-phenylpentan-1-one,hydrochloride		879669-95-1	PP 025	CCCC(C(=O)C1=CC=CC=C1)N C(Cl)
53	5F-PB-22	quinolin-8-yl 1-(5-fluoropentyl)indole-3-carboxylate		-	1400742-41-7	PP 026
54	Alpha-PHP	1-phenyl-2-pyrrolidin-1-ylhexanone		-	22-اف-5	C1=CC=C2C=C1 C1)C(CN2CC CCC(F)C(=O)O C3=CC=CC4= C3N=CC=C4
55	UR-144	(1-pentyliindol-3-yl)-(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methane		-	13415-86-6	PP 027
56	XLR-11	[1-(5-fluoropentyl)indol-3-yl]tetramethyl(cyclopropyl)methane		-	1199943-44-6	CCCCN1C=C 1=CC=CC=C1 N2CCCC2
				1364933-54-9	PX 001	CC1(C(C1(C(C1 C(=O)C2=CNC(C 3=CC=CC=C32) CCCCFC

57	Zipeprol	1-methoxy-3-[4-(2-methoxy-2-phenylethyl)piperazin-1-yl]-1-phenylpropan-2-ol		Zinolta Respilene سيزبرولين	34758-83-3	PZ 001	COCl(CN1CCN(CC1)CC(C(C2=CC=CC=C2)OC(=O)C3=CC=C=C3)C3)
58	Brotizolam	4-bromo-7-(2-chlorophenyl)-13-methyl-3-thia-1,8,11,12-tetrazatricyclo[8.3.0.02,6]trideca-2(6),4,7,10,12-pentaene		Lendormin بريتزولام	57801-81-7	PB 007	CC1=NN=C2N1C3=C(C=C(S3)Br)C(=O)C4=CC=CC=C4Cl
59	Clonazepam	6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine		- كلونازيلام دوكلازيلام	33887-02-4	PC 016	CC1=NN=C2N1C3=C(C=C(S3)O)C(=O)[N+](=O)[C@@H](C)C(=NC2)C4=CC=CC=C4Cl
60	Diclozapam	7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1-methyl-3H-1,4-benzodiazepin-2-one		- دوكلازيلام	2894-68-4	PD 013	CN1C(=O)CN=C2=C1C=CC(=C)C1C3=CC=CC=C3Cl
61	Etizolam	7-(2-chlorophenyl)-4-ethyl-13-methyl-3-thia-1,8,11,12-tetrazatricyclo[8.3.0.02,6]trideca-2(6),4,7,10,12-pentaene		إتيزولام Etizola	40054-69-1	PE 009	CCC1=CC2=C(S1)N3C(=NN=C3C)C(=O)C4=CC=CC=C4Cl
62	Flualprazolam	8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine		فلالبرازولام Etilaam	28910-91-0	PF 011	CC1=NN=C2N1C3=C(C=C(C=C3)C(=NC2)C(=O)C4=CC=CC=C4Cl)C

63	Flubromazolam	8-bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine		فلبرومازولام	612526-40-6	PF 012	CC1=NN=C2N 1C3=C(C=CC =C3)Br)C(=NC 2)C4=CC=CC=
64	Midazolam	8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-methyl-4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepine		مدازولام	59467-70-8	PM 016	CC1=NC=C2N 1C3=C(C=CC =C3)C(=NC 2)C4=CC=CC=
65	Mesocarb	N-phenyl-N-[3-(1-phenylpropan-2-yl)oxadiazol-5-yl]carbamimidate		سيدوهارب، سيونوكارب	34262-84-5	PM 018	CC(CC1=CC=C C=C1)[N+]2=N OC(=C2)N=C(=C /NC3=CC=CC=
66	Phenazepam, fenazepam	7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-1,4-benzodiazepin-2-one		فينازيم	51733-57-2	PP 024	CC1=CC=C2=C C=C(C=C2)B r)C(=N1)C3=C C=CC=C3Cl
67	Zolpidem	N,N-dimethyl-2-[6-methyl-2-(4-methylphenyl)imidazo[1,2-a]pyridin-3-yl]acetamide		أمبين	82626-48-0	PZ 002	CC1=CC=C2=C C1=C(C=C2)B r)C(=N1)C3=C C=CC=C3Cl

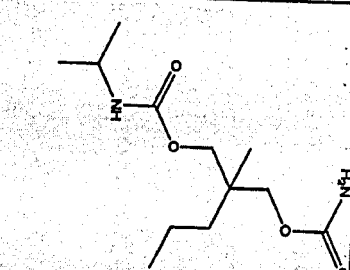
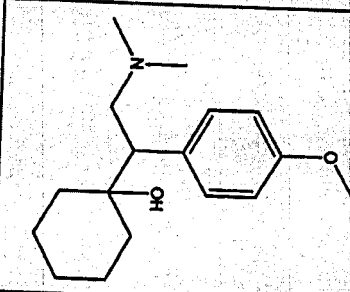
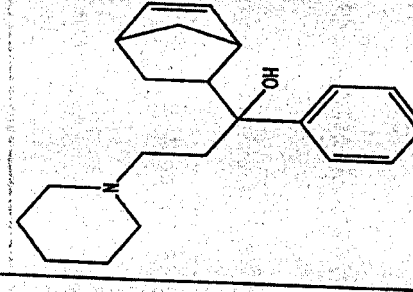
المركبات المضافة لجدول رقم (03)

**عدد البنود المضافة (06)
مع إضافة عمود للوصف باللغة العربية**

(3) المركبات المضافة لجدول رقم

المواد التي تخضع لبعض القيود :

Serial number	Generic Name	IUPAC name	Chemical structure	Brand Name	CAS number	IDS code	SMILES structure
1	Norcodeine (N-Demethyl codeine)	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-1,2,3,4,4a,7,7a,13-octahydro-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol		نوركودين (ن-ديميثيل الكودين)	467-15-2	NN 005	CC1=CC(C=C1)C(O2)C(C=C5)O)C=C1
2	Nicodicodin e) (6-Nicotinoyldi hydrocodeine 2-e]isoquinolin-7-yl]pyridine-3-carboxylate	[(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,4,4a,5,6,7,7a,13-octahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl]pyridine-3-carboxylate		نيوكودين (6-نيوتينيل ديهدروكوندين-2-إيزوquinولين-7-يل بيريدين-3-كاربوكسيلات)	808-24-2	NN 002	CN1CCC23C4C1CC5=C2C(=C(C=C5)O)C(=O)C3C(=O)C6=C(C=C6)C(=O)N=C1
3	Gabapentin	2-[1-(aminomethyl)cyclohexyl]acetic acid		جيابتين	60142-96-3	-	C1CCCC(C=C1)C(=O)OCCN

4	Carisoprodol	(2-[carbamoyloxy(methyl)-2-methylpentyl] N-propan-2-ylcarbamate		Soma کارسپرودول	78-44-4	CCCC(C)(COc(=O)N)COC(=O)N
5	Venlafaxine	1-[2-(dimethylamino)-1-(4-methoxyphenyl)ethyl]-cyclohexan-1-ol		EFFEXOR فیلکسیور	93413-69-5	CN(C)CC(C1=C C=C(C=C1)OC C2(CCCC2)O
6	Biperidine	1-(2-bicyclo[2.2.1]hept-5-enyl)-1-phenyl-3-piperidin-1-ylpropan-1-ol		Akineton اکینتون	514-65-8	C1CCN(CC1)CC C1CCCC3CC2C=CC3(C=CC=CC=C4)O