

**VEZÉRLŐPULT**

- » [Témakörök](#)
- » [Új hozzászólás](#)
- » [Regisztráció](#)
- » [Jelszócsere](#)
- » [Emailcsere](#)
- » [Legrégebbek](#)
- » [Előző tucat](#)
- » [Teljes lista](#)

**ADATOK**

- » **Kategória:**  
Egyéb anyagok
- » **Létrehozó:**  
[neutroncsillag](#)
- » **Létrehozás ideje:**  
2012. április 11.
- » **Utolsó hozzászólás:**  
2013. december 5.

**NÉPSZERŰSÉG**

- » **Érdeklődés:**  
9779 letöltés  
179 hozzászólás

**KERESÉS**

- » **Mit:**
  - » **Hol:**
    - anyagok
    - könyvtár
    - fórum
    - kapcsolatok
- [RENDBEN](#) [TÖRLÉS](#)

**Aktuális felmérések:**

- [Interjúalanyokat keresünk pszichedelikus kutatáshoz!](#)
  - [Tudatos szerhasználat \(online kérdőív\)](#)
  - [Global Drug Survey \(magyarul is\)](#)

**FÓRUM >**

**C-lista (új pszichoaktív anyagok jegyzéke) neutroncsillag, 2012. április 11.**

Mielőtt hozzászólnál vagy új témakört nyitnál, [olvasd el a DAATH fórumának irányelveit!](#)

**[C-lista \(új pszichoaktív anyagok jegyzéke\)](#) - folyamatosan aktuális változat**

**FIGYELEM! 2014. január 1-től módosul a Btk. új pszichoaktív ("C-listás") anyagokra vonatkozó paragrafus! [\(részletek\)](#)**

**2013. július 1-től szabálysértés lett a C-listás anyagok beszerzése, raktározása, tárolása, tartása, és használata, valamint a velük kapcsolatos oktatás, kutatás, és elemzés is!**

**179. [Én+te+ö=qén](#)**

**2013. december 5. 12:07**

**FIGYELEM! C-listára vonatkozó Btk.-módosítás!**

A 2013. évi 190. számú (november 18.) Magyar Közlönyben kihirdetett 2013. évi CLXXXVI. törvény 118. §-a lényegesen módosítja a Büntető Törvénykönyv (2012. évi C. törvény) 184., az új pszichoaktív ("C-listás") anyagokkal foglalkozó paragrafusát.

- A paragrafus az eddigi általános ("3 évig terjedő") büntetési tétel helyett részletesebben szankcionálja a különböző elkövetési magatartásokat.

- A büntetési tételek egyes esetekben csökkennek ("1 évig terjedő"), más esetekben súlyosbodnak ("5-10 évig terjedő").

- Az új Btk. paragrafus meghatározza a csekély mennyiséget is: "az új

## Büntető Törvénykönyv 184.§ - új pszichoaktív anyagok - 2014.január 1-től

Btk. §		184.1	184.2	184.4a	184.4b	184.5	184/A/1	184/A/2	184/A/4	184/A/4	184/A/5	184/B/1a	184/B/1b	184/B/2	184/B/2	184/B/4	184/B/4	184/B/5a	184/B/5b	184/C/1	184/C/1	184/C/1	184/C/2	184/C/2	184/C/2	184/C/4	184/C/4	184/C/4	184/C/5a	184/C/5a	184/C/5b	184/C/5b	184/C/5b				
CSELEKMÉNY	átad	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x																										
	forgalomba hoz	x	x				x	x	x			x																									
	kereskedik	x	x				x	x	x			x																									
	előállít											x		x		x		x	x	x				x	x		x	x		x	x	x	x	x	x		
	megszerez												x		x		x		x	x				x	x		x	x							x		
tart												x		x		x		x	x				x	x		x	x							x			
az ország területére behoz, onnan kivisz, vagy azon átszállít												x		x		x		x	x				x	x		x	x		x	x		x		x			
VÉDETTSÉG	"kiskorú bevonása" [a]						x	x	x	x	x										x	x		x	x		x	x		x	x		x	x	x	x	
	"védett helyszín" [b]						x	x	x	x	x										x	x		x	x		x	x		x	x		x	x	x	x	
MENNYISÉG	csekély (10 gramm alatt)			x	x					x	x								x	x													x	x	x	x	x
	10 gramm felett												x		x		x					x		x			x										
SZEREP	bűnszövetségben	x			(x)		x			(x)			x	x	(x)	(x)							x	x	x	(x)	(x)	(x)									
	"hivatalosan" [c]	x		x	(x)		x		x	(x)			x	x	(x)	(x)							x	x	x	(x)	(x)	(x)						x	x	x	
	"katona/rendőr/NAV" [d]	x		x	(x)					(x)																											
	üzletszerűen												x	x	(x)	(x)							x	x	x	(x)	(x)	(x)						x	x	x	
EGYÉB	anyagú eszközöket szolgáltató	(x)	(x)				(x)	(x)				(x)	(x)	(x)	(x)							(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)							
	előkészület						x				x						x	x										x	x	x							
BÜNTETÉS	1 évig terjedő szabadságvesztés			*														*																			
	2 évig terjedő szabadságvesztés				*												*	*										*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	3 évig terjedő szabadságvesztés					*											*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	1 évtől 5 évig terjedő szabadságvesztés	*	*								*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2 évtől 8 évig terjedő szabadságvesztés	*	*				*				*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
5 évtől 10 évig terjedő szabadságvesztés	*	*				*				*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

[a] = "18. életévét betöltött személy, aki 18. életévét be nem töltött személynek / személyt / személy felhasználásával"

[b] = "oktatási, köznevelési, gyermekjóléti vagy gyermekvédelmi feladatok ellátására rendelt épület területén, illetve annak közvetlen környezetében"

[c] = "hivatalos vagy közfeladatot ellátó személyként, e minőséget felhasználva"

[d] = "a Magyar Honvédség, a rendvédelmi szervek vagy a Nemzeti Adó-és Vámhivatal létesítményében"

A Daath.hu kiegészítése a BSZKI (2013.július 24-i) "designer jogi listáján" nem szereplő,  
de a C-lista 1.-4. szerkezeti leírásainak megfelelő, illetve a C-lista 5. felsorolásában szereplő néhány anyagról

Frissítve: 2013.december 1.

Név	Egyéb nevek	Jogi státusz (2013.07.24-i állapot)	Megjegyzések
2,4-DMA		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 4. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
25B-NBOMe	2C-B-NBOMe	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 4. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
25C-NBOMe	2C-C-NBOMe	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 4. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
25I-NBOMe	2C-I-NBOMe	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 4. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
2-AI	2-aminoindán	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 5. felsorolásában szereplő anyag
2C-B-BZP		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 5. felsorolásában szereplő anyag
2C-B-fly		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 4. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
2-DPMP	deoxipipradol	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 5. felsorolásában szereplő anyag
2-nafiron		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 5. felsorolásában szereplő anyag
3-FMC		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 2. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
3-MeO-PCE		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 5. felsorolásában szereplő anyag
3-MeO-PCP		2013. július 6-tól új pszichoaktív anyag	C lista 5. felsorolásában szereplő anyag
4-AcO-DMT		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 3. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
4-MeO-PCP	4-metoxifenciklidin	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 5. felsorolásában szereplő anyag
5-bromo-UR-144		2013. július 6-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
5-EAPB		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 4. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
5F-PB-22		2013. július 6-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
5-MeO-DIPT		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 3. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
5-MeO-DMT		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 3. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
5-MeO-triptamin	5-MT, mexamin	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 5. felsorolásában szereplő anyag
6-EAPB		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 4. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
A-796,260		2013. július 6-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
A-834,735	AB-034	2013. július 6-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
AB-001	JWH-018 adamantil analogon	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
AB-005		2013. július 6-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
AM-1221		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
AM-1235		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
AM-1241		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
AM-2202		2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag
AM-630	6-Iodonpravadoline	2012. április 3-tól új pszichoaktív anyag	C lista 1. szerkezeti leírásának megfelelő anyag

## 1. Azok

- 1.1. az indolil-naftil-ke-ton (1*H*-indol-3-il(naftalin-1-il)metanon, 1*H*-indol-3-il(naftalin-2-il)metanon) vagy
- 1.2. a fenil-indolil-ke-ton (fenil(1*H*-indol-3-il)metanon) vagy
- 1.3. a benzil-indolil-ke-ton (2-fenil-1-(1*H*-indol-3-il)etanon) vagy
- 1.4. az indazolil-naftil-ke-ton (1*H*-indazol-3-il(naftalin-1-il)metanon, 1*H*-indazol-3-il(naftalin-2-il)metanon) vagy
- 1.5. a fenil-indazolil-ke-ton (fenil(1*H*-indazol-3-il)metanon) vagy
- 1.6. a benzil-indazolil-ke-ton (2-fenil-1-(1*H*-indazol-3-il)etanon) vagy
- 1.7. a naftil-pirrolil-ke-ton (naftalin-1-il(1*H*-pirrol-3-il)metanon, naftalin-2-il(1*H*-pirrol-3-il)metanon) vagy
- 1.8. a (ciklusos alkil)-indolil-ke-ton (mono- vagy policikloalkil(1*H*-indol-3-il)metanon) vagy
- 1.9. a (ciklusos alkil)-indazolil-ke-ton (mono- vagy policikloalkil(1*H*-indazol-3-il)metanon) vagy
- 1.10. a (ciklusos alkil)-pirrolil-ke-ton (mono- vagy policikloalkil(1*H*-pirrol-3-il)metanon) vagy
- 1.11. az indol-3-karboxilát (1*H*-indol-3-karbonsav észterszármazék) vagy
- 1.12. az indol-3-karboxamid (1*H*-indol-3-karboxamid) vagy
- 1.13. az indazol-3-karboxilát (1*H*-indazol-3-karbonsav észterszármazék) vagy
- 1.14. az indazol-3-karboxamid (1*H*-indazol-3-karboxamid)

szerkezeti részt tartalmazó vegyületek, amelyekben

**1.15.** az indol-, indazol-, illetve pirrolváz 1-es helyzetű nitrogénatomjához

1.15.1. legfeljebb 7 szénatomos alkil-, alkenil- vagy alkinilcsoport, illetve

1.15.2. az 1.15.1 szerinti csoport ciano-, hidroxil-, alkoxil-, alkilszulfanil-, cikloalkil-, halogénezett cikloalkil-, cikloalkenil-, fenil-, (halogénfenil)-, tetrahidrofuranil-, tetrahidropirranil-, morfolinil-, N-metilpirrolidinil- vagy N-metilpiperidinilcsoportot, vagy egy, illetve több halogénatomot tartalmazó származéka **kapcsolódik**.

1.16. az indolváz

1.16.1. 2-es helyzetben lévő szénatomja metil- vagy etilcsoportot *tartalmazhat*, illetve

1.16.2. 4-es, 5-ös, 6-os, illetve 7-es helyzetben lévő szénatomjai – tetszőleges kombinációban – halogénatomot, metil-, metoxil- vagy nitrocsoportot *tartalmazhatnak*.

1.17. a pirrolváz a 2-es, 4-es, illetve 5-ös helyzetű szénatomjához kapcsolódóan, tetszőleges kombinációban egy vagy több

1.17.1. halogénatomot vagy

1.17.2. fenil-, (halogénfenil)-, naftil- vagy 1-2 szénatomos alkilcsoportot *tartalmazhat*.

**1.18.** az 1.11. és az 1.13. szerinti karboxilátok oxigénatomjához, illetve az 1.12. és az 1.14. szerinti karboxamidok nitrogénatomjához

1.18.1. (ciklusos alkil)-, fenil-, benzil-, naftil- vagy kinolincsoport **kapcsolódik**.

1.19. az 1.1–1.7. szerinti fenil- és naftilcsoport, illetve az 1.18.1. szerinti fenil-, benzil-, naftil- és kinolincsoport

1.19.1. 1-4 szénatomos alkilcsoportot vagy

1.19.2. metoxil- vagy etoxilcsoportot vagy

1.19.3. azido-, dimetilamino-, fenil-, hidroxil-, hidroximetil-, nitro- vagy cianocsoportot, vagy egy, illetve több halogénatomot *tartalmazhat*.

1.20. az 1.12. és 1.14. szerinti karboxamidok nitrogénatomja tagja *lehet*

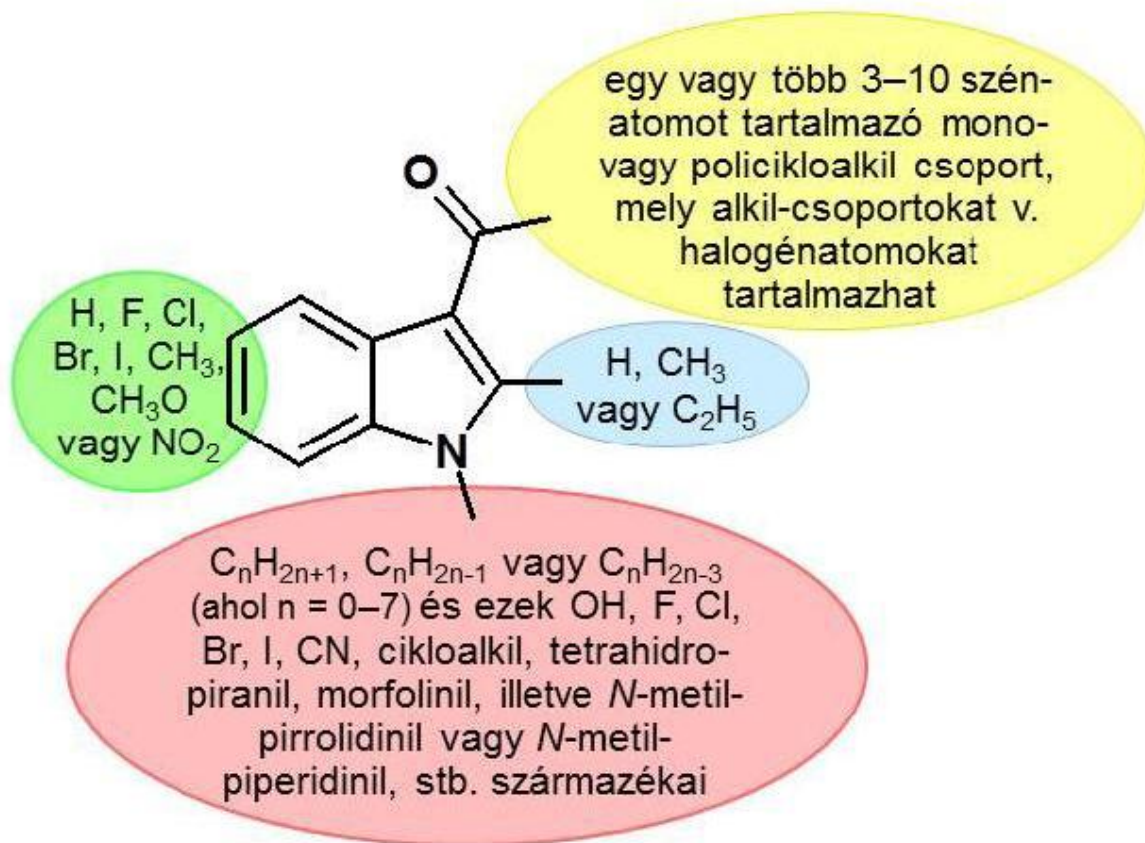
1.20.1. egy olyan piperazingyűrűnek, amely egy vagy több metil-, illetve etilcsoportot tartalmaz, vagy

1.20.2. egy olyan részlegesen vagy teljesen telített biciklusos gyűrűrendszernek, amely 7-10 szénatomból és egy vagy két nitrogénatomból áll.

**1.21.** az 1.8., 1.9., 1.10. és 1.18.1. szerinti (ciklusos alkil)-csoport egy vagy több 3-10 szénatomos gyűrűből **áll** és egy vagy több 1-3 szénatomos alkilcsoportot vagy halogénatomot *tartalmazhat*.

# TUDNIVALÓK AZ ÚJ PSZICHOAKTÍV ANYAGOK SZABÁLYOZÁSÁRÓL (2013. július)

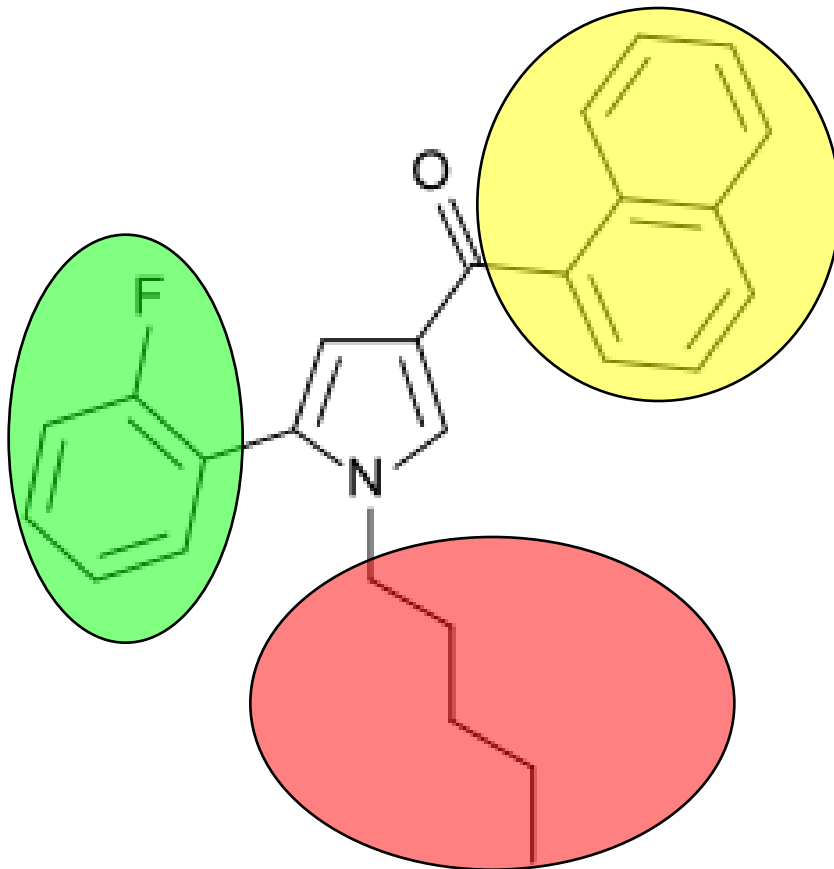
Ujváry István



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Név	Szerkezeti rész	1.15 KÖTELEZŐ ha 1.1 - 1.14	1.16.1 ha indol	1.16.2 ha indol	1.17 ha pirrol	1.18 KÖTELEZŐ ha 1.11- 1.14	1.19 ha 1.1–1.7. fenil/naftil; ha 1.18.1. fenil/benzil/naftil/kinolin	1.20 ha 1.12, 1.14	1.21 KÖTELEZŐ ha 1.8., 1.9., 1.10., 1.18.1. cikloalkil	C?
1										
2	A-796,260	1.8 (ciklusos alkil)-indolil-ke-ton	Igen	nem	nem	-	-	-	Igen	
3	A-834,735	1.8 (ciklusos alkil)-indolil-ke-ton	Igen	nem	nem	-	-	-	Igen	
4	AB-005	1.8 (ciklusos alkil)-indolil-ke-ton	Igen	nem	nem	-	-	-	Igen	
5	AB-FUBINACA AKB-48	1.14. indazolil-3-karboxamid	Igen	-	-	-	Nem	-	-	?
6	(=Apinaca) (+ AKB-48F)	1.14. indazolil-3-karboxamid	Igen	-	-	-	Igen	-	nem	Igen
7	AM-1220 azepánizomer	1.1. indolil-naftil-ke-ton	Nem	nem	nem	-	-	nem	-	?
8	AM-1248 azepánizomer	1.8. (ciklusos alkil)-indolil-ke-ton	Nem	nem	nem	-	-	-	Igen	?
9	BB-22 (=QUCHIC)	1.11. indolil-3-karboxilát	Igen	nem	nem	-	Igen	nem	-	
10	JWH-018 adamantil karboxamid (=SDB-001, APICA, 2NE1) (+ STS-135)	1.12. indolil-3-karboxamid	Igen	nem	nem	-	Igen	-	nem	Igen
11	JWH-307	1.7. naftil-pirrolil-ke-ton	Igen	-	-	igen	-	nem	-	?
12	JWH-370	1.7. naftil-pirrolil-ke-ton	Igen	-	-	igen	-	igen	-	
13	ORG-28611 PB-22	1.12. indolil-3-karboxamid	Igen	nem	igen	-	Nem	-	igen	?
14	(=QUPIC) (+ 5F-PB-22)	1.11. indolil-3-karboxilát	Igen	nem	nem	-	Igen	nem	-	
15	UR-12 UR-144	1.12. indolil-3-karboxamid	Igen	igen	igen	-	Igen	-	nem	Igen
16	(+ 5CI-UR-144, + 5FUR-144)	1.8. (ciklusos alkil)-indolil-ke-ton	Igen	nem	nem	-	-	-	Igen	
17	WIN 55,212-2	1.1. indolil-naftil-ke-ton	?	igen	nem	-	-	nem	-	?

# JWH-307

(5-(2-fluorophenyl)-1-pentylpyrrol-3-yl)-  
naphthalen-1-ylmethanone



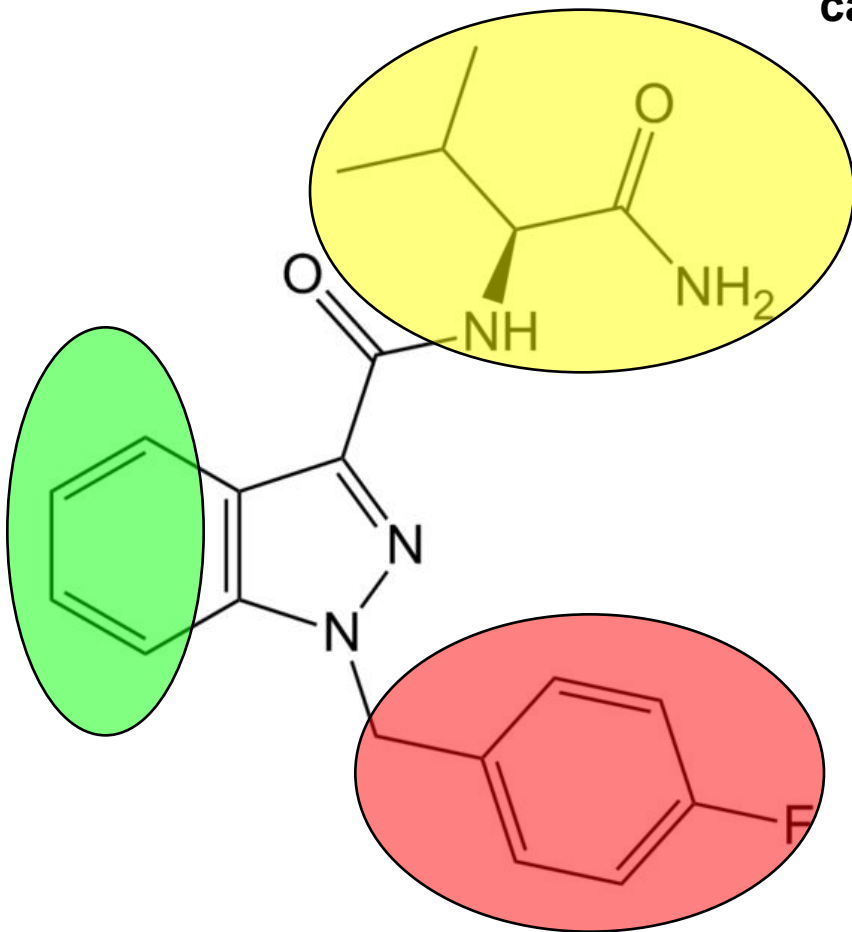
1.7. naftil-pirrolil-ke-ton

<b>1.15 KÖTELEZŐ</b> ha 1.1 - 1.14	Igen
1.16.1 ha indol	-
1.16.2 ha indol	-
1.17 ha pirrol	igen
<b>1.18 KÖTELEZŐ</b> ha 1.11-1.14	-
1.19 ha 1.1–1.7. fenil/naftil; ha 1.18.1. fenil/benzil/naftil/kinolin	nem
1.20 ha 1.12, 1.14	-
<b>1.21 KÖTELEZŐ</b> ha 1.8., 1.9., 1.10., 1.18.1. cikloalkil	-



# AB-FUBINACA

- N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1H-indazole-3-carboxamide
- N-[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazole-3-carboxamide

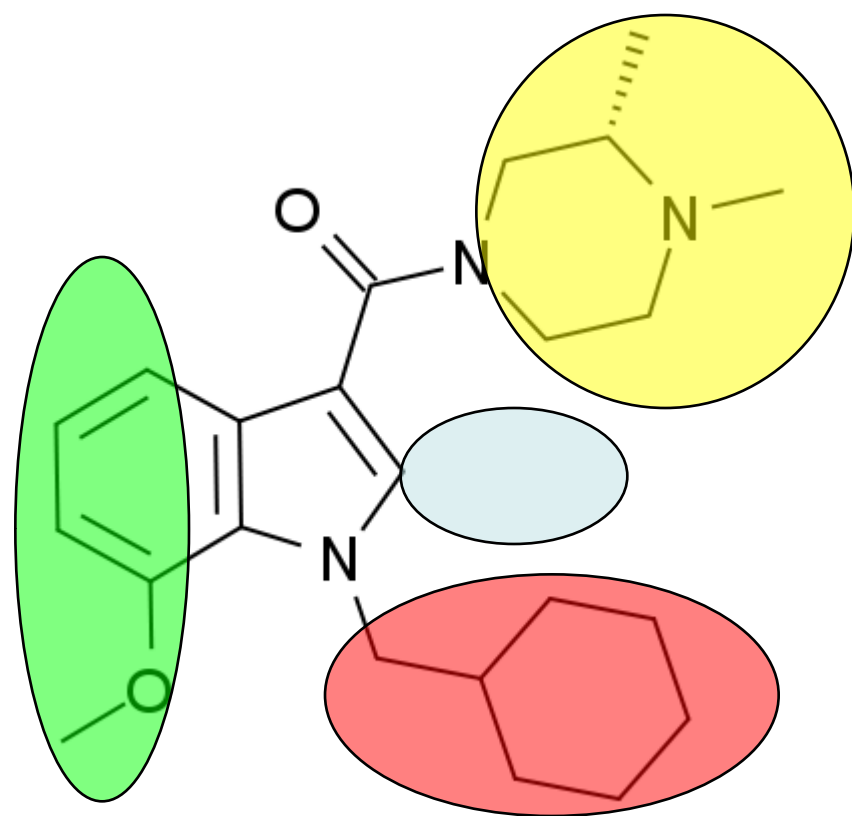


1.14. indazolil-3-karboxamid

1.15 KÖTELEZŐ ha 1.1 - 1.14	Igen
1.16.1 ha indol	-
1.16.2 ha indol	-
1.17 ha pirrol	-
1.18 KÖTELEZŐ ha 1.11-1.14	Nem
1.19 ha 1.1–1.7. fenil/naftil; ha 1.18.1. fenil/benzil/naftil/kinolin	-
1.20 ha 1.12, 1.14	-
1.21 KÖTELEZŐ ha 1.8., 1.9., 1.10., 1.18.1. cikloalkil	-

# ORG-28611

[1-(cyclohexylmethyl)-7-methoxyindol-3-yl]-  
[(3S)-3,4-dimethylpiperazin-1-yl]methanone

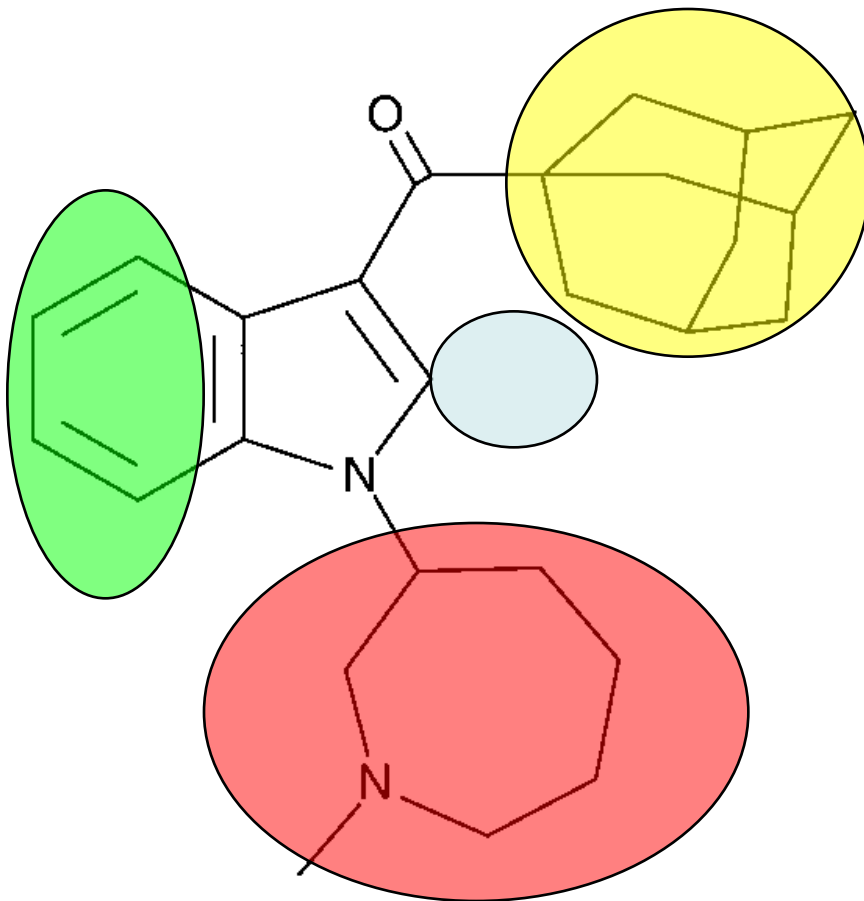


1.12. indolil-3-karboxamid

1.15 KÖTELEZŐ ha 1.1 - 1.14	Igen
1.16.1 ha indol	nem
1.16.2 ha indol	igen
1.17 ha pirrol	-
1.18 KÖTELEZŐ ha 1.11-1.14	Nem
1.19 ha 1.1–1.7. fenil/naftil; ha 1.18.1. fenil/benzil/naftil/kinolin	-
1.20 ha 1.12, 1.14	igen
1.21 KÖTELEZŐ ha 1.8., 1.9., 1.10., 1.18.1. cikloalkil	-

# AM1248 azepán izomer

(3,5,7)-adamantan-1-yl(1-(1-methylazepan-3-yl)-1H-indol-3-yl)methanone

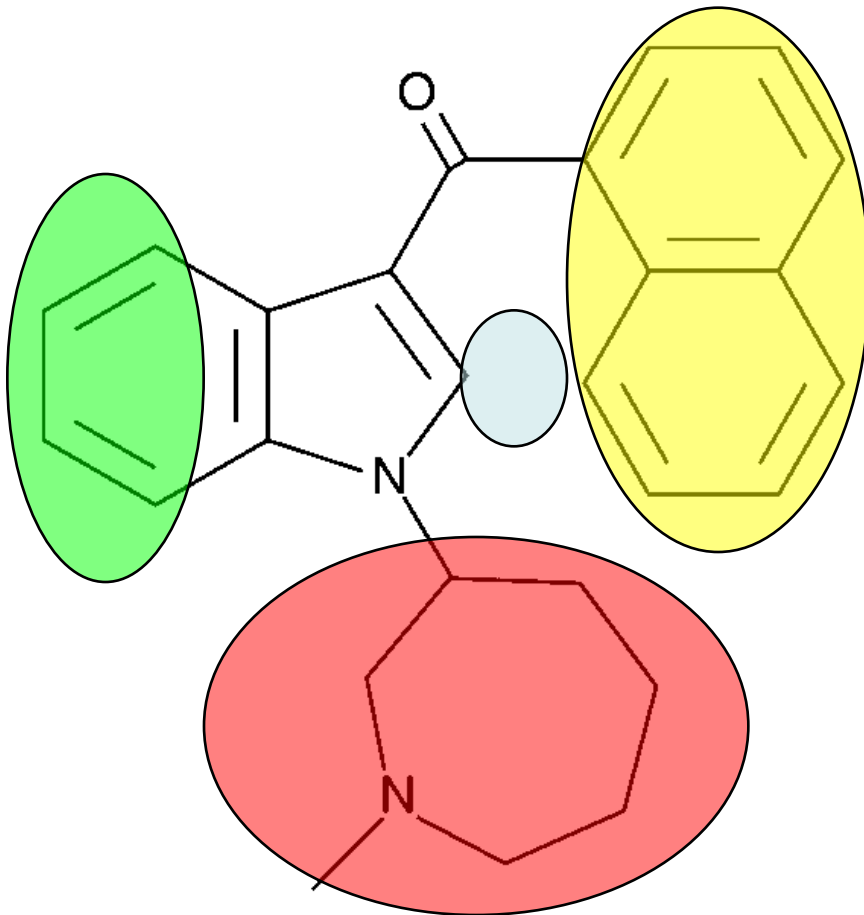


1.8. (ciklusos alkil)-indolil-ke-ton

<b>1.15 KÖTELEZŐ</b> ha 1.1 - 1.14	Nem
1.16.1 ha indol	nem
1.16.2 ha indol	nem
1.17 ha pirrol	-
<b>1.18 KÖTELEZŐ</b> ha 1.11-1.14	-
1.19 ha 1.1–1.7. fenil/naftil; ha 1.18.1. fenil/benzil/naftil/kinolin	-
1.20 ha 1.12, 1.14	-
<b>1.21 KÖTELEZŐ</b> ha 1.8., 1.9., 1.10., 1.18.1. cikloalkil	Igen

# AM1220 azepán izomer

(1-((1-methylazepan-3-yl)methyl)-1H-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone

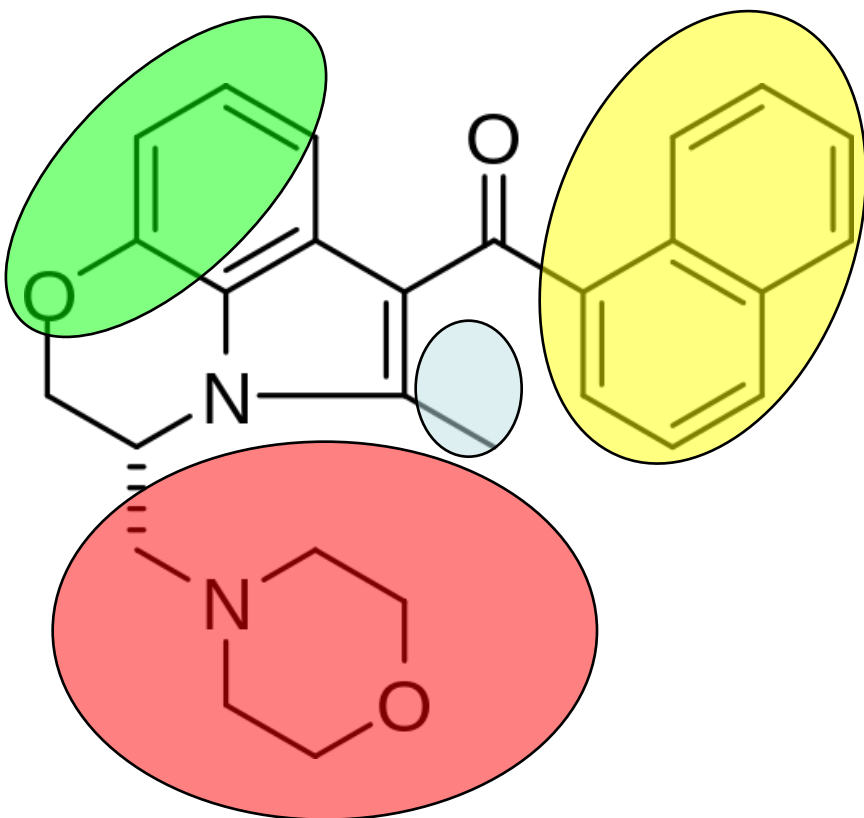


1.1. indolil-naftil-ke-ton

<b>1.15 KÖTELEZŐ</b> ha 1.1 - 1.14	Nem
1.16.1 ha indol	nem
1.16.2 ha indol	nem
1.17 ha pirrol	-
<b>1.18 KÖTELEZŐ</b> ha 1.11-1.14	-
1.19 ha 1.1–1.7. fenil/naftil; ha 1.18.1. fenil/benzil/naftil/kinolin	nem
1.20 ha 1.12, 1.14	-
<b>1.21 KÖTELEZŐ</b> ha 1.8., 1.9., 1.10., 1.18.1. cikloalkil	-

# WIN 55,212-2

- (R)-(+)-[2,3-Dihydro-5-methyl-3-(4-morpholinylmethyl)pyrrolo[1,2,3-de]-1,4-benzoxazin-6-yl]-1-naphthalenylmethanone
- [(3R)-5-methyl-3-(morpholin-4-ylmethyl)-2,3-dihydro[1,4]oxazino[2,3,4-hi]indol-6-yl](1-naphthyl)methanone



1.1. indolil-naftil-ke-ton

1.15 KÖTELEZŐ

ha 1.1 - 1.14

?

1.16.1

ha indol

igen

1.16.2

ha indol

nem

1.17

ha pirrol

-

1.18 KÖTELEZŐ

ha 1.11-1.14

-

1.19

ha 1.1–1.7. fenil/naftil;

ha 1.18.1. fenil/benzil/naftil/kinolin

nem

1.20

ha 1.12, 1.14

-

1.21 KÖTELEZŐ

ha 1.8., 1.9., 1.10., 1.18.1. cikloalkil

-