



# Σουηδικός Κώδικας Νόμων

## Διάταγμα

για την τροποποίηση του διατάγματος (1992:1554)  
σχετικά με τον έλεγχο των ναρκωτικών ουσιών

Εκδόθηκε στις 23 Μαΐου 2024

SFS

Δημοσιεύθηκε  
στις

Η κυβέρνηση δια του παρόντος ορίζει<sup>1</sup> ότι το παράρτημα 1 του διατάγματος (1992:1554) για τον έλεγχο των ναρκωτικών ουσιών<sup>2</sup> διατυπώνεται όπως ορίζεται κατωτέρω.

Το παρόν διάταγμα αρχίζει να ισχύει την 18η Ιουνίου 2024.

Εξ ονόματος της κυβέρνησης

JAKOB FORSSMED

Zandra Milton  
(Υπουργείο Υγείας και  
Κοινωνικών Υποθέσεων)

<sup>1</sup> Βλ. οδηγία (ΕΕ) 2015/1535 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Σεπτεμβρίου 2015, για την καθιέρωση μιας διαδικασίας πληροφόρησης στον τομέα των τεχνικών προδιαγραφών και των κανόνων σχετικά με τις υπηρεσίες της κοινωνίας των πληροφοριών.

<sup>2</sup> Ανατύπωση διατάγματος ως 1993:784.

**Κατάλογος ουσιών οι οποίες πρέπει να θεωρούνται ναρκωτικές ουσίες σύμφωνα με τον νόμο (για την καταστολή) των ναρκωτικών ουσιών**

**Αναλγητικά**

- αιθυλοαμφεταμίνη (2-αιθυλαμινο-1-φαινυλοπροπάνιο)
- φενεθυλλίνη
- οξικός [1-φαινυλο-1-πιπεριδυλο-(2)-μεθυλ]εστέρας
- 1-φαινυλο-2-βουτυλαμίνη
- N-υδροξυαμφεταμίνη
- προπυλεξεδρίνη
- 4-μεθυλοθειοαμφεταμίνη (4-MTA)
- μοδαφινίλη
- 4-μεθοξυ-N-μεθυλαμφεταμίνη (PMMA, 4-MMA)
- 2,5-διμεθοξυ-4-αιθυλοθειοφαιναιθυλαμίνη (2C-T-2)
- 2,5-διμεθοξυ-4-(n)-προπυλοθειοφαιναιθυλαμίνη (2C-T-7)
- 4-ιωδο-2,5-διμεθοξυφαιναιθυλαμίνη (2C-I)
- 2,4,5-τριμεθοξυαμφεταμίνη (TMA-2)
- 4-μεθυλμεθκαθινόνη (μεφεδρόνη)
- 4-φθοραμφεταμίνη
- 1-(4-μεθοξυφαινυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη (μεθεδρόνη)
- 1-(1,3-βενζοδιοξολ-5-υλο)-2-πυρολιδιν-1-υλο-πενταν-1-όνη (MDPV)
- 1-(1,3-βενζοδιοξολ-5-υλο)-2-(μεθυλαμινο)βουταν-1-όνη (βουτυλόνη)
- 1-βενζυλοπιπεραζίνη (N-βενζυλοπιπεραζίνη)
- 2-μεθυλαμινο-1-(3,4-μεθυλενοδιοξυφαινυλο)προπαν-1-όνη (μεθυλόνη)
- 1-(ναφθαλιν-2-υλο)-2-πυρολιδιν-1-υλο-πενταν-1-όνη (ναφυρόνη)
- 2-αιθυλαμινο-1-φαινυλο-προπαν-1-όνη (N-αιθυλκαθινόνη)
- 1-(2-φθοροφαινυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη
- 1-(3-φθοροφαινυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη
- 1-(4-φθοροφαινυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη (φλεφεδρόνη)
- 2-βενζυδρυλ-πιπεριδίνη (δεσοξυπιπραδρόλη)
- (E)-2-[(2S,3S,12bS)-3-αιθυλο-8-μεθοξυ-1,2,3,4,6,7,12,12β-οκταϋδροϊνδόλ[2,3-α]κουινολιζιν-2-υλ]-3-μεθοξυπροπ-2-ενοϊκό μεθύλιο (μιτραγνυνίη)
- (8-μεθυλο-8-αζαβικυκλο[3.2.1]οκταν-3-υλο)-4-φθοροβενζοϊκό εστέρας (pFBT)
- 2-αιθυλαμινο-1-(4-μεθυλοφαινυλο)-1-προπανόνη (4-MEC)
- 2-μεθυλαμινο-1-φαινυλοβουταν-1-όνη (βουφεδρόνη)
- αιθυλο-2-φαινυλο-2-(πιπεριδιν-2-υλο)οξική (αιθυλοφαινιδάτη)
- 1-(4-μεθυλοφαινυλο)προπαν-2-αμίνη (4-MA)
- 1-φαινυλο-2-(πυρολιδινυλο)-1-προπανόνη (α-PPP)
- 1-φαινυλο-2-(πυρολιδιν-1-υλο)-πενταν-1-όνη (α-PVP)
- 1-φαινυλο-2-(μεθυλαμινο)-πενταν-1-όνη (πεντεδρόνη)
- (2S)-2,6-διαμινο-N-[(2S)-1-φαινυλοπροπαν-2-υλο]εξαναμίδιο (λισδεξαμφεταμίνη)
- 1-(2-φθοροφαινυλο)-N-μεθυλοπροπαν-2-αμίνη (2-φθορομεθαμφεταμίνη, 2-FMA) (2-)
- 1-(3-φθοροφαινυλο)-N-μεθυλοπροπαν-2-αμίνη (3-φθορομεθαμφεταμίνη, 3-FMA) (3-)
- 1-(4-φθοροφαινυλο)-N-μεθυλοπροπαν-2-αμίνη (4-φθορομεθαμφεταμίνη, 4-FMA) (4-)
- 1-(2-φθοροφαινυλο)προπαν-2-αμίνη (2-φθοροαμφεταμίνη)

<sup>3</sup> Πιο πρόσφατη διατύπωση 2023:901.

1-(3-φθοροφαίνυλο)προπαν-2-αμίνη (3-φθοροαμφεταμίνη)	SFS
1-(3-μεθυλοφαίνυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη (3-MMC, 3-μεθυλομεθκαθινόνη)	
1-(4-αιθυλοφαίνυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη (4-EMC)	
6,7-διυδρο-5Η-κυκλοπεντα[f][1,3]βενζοδιξολ-6-αμίνη (MDAI)	
1-(3,4-διμεθυλοφαίνυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη (3,4-DMMC)	
5-(Ν-αιθυλ-2-αμινοπροπυλο)βενζοφουράνιο (5-EAPB)	
N-μεθυλο-1-(θειοφαίν-2-υλο)προπαν-2-αμίνη (μεθιοπροπαμίνη)	
5-(2-αμινοπροπυλο)ινδόλη (5-IT)	
1-(1,3-βενζοδιξολ-5-υλο)-2-(μεθυλαμινο)πενταν-1-όνη (πεντυλόνη)	
1-φαίνυλο-2-(πυρρολιδίνη-1-υλο)βουταν-1-όνη (α-PBP)	
1-(4-φθοροφαίνυλ)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο) πενταν-1-όνη (4F-α-PVP)	
1-(4-μεθυλφαίνυλ)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)προπαν-1-όνη (p-MePPP)	
μεθυλ-2-(3,4-διχλωροφαίνυλο)-2-(πιπεριδιν-2-υλο)οξική (3,4-διχλωρομεθυλ-φαίνιδάτη)	(3,4-
2-αμινο-4-μεθυλ-5- (4-μεθυλφαίνυλ)-2-οξαζολίνη (4,4'-διμεθυλαμινορεξ)	-
1-(1,3-βενζοδιξολ-5-υλο)-2-(αιθυλαμινο)προπαν-1-όνη (αιθυλόνη)	
2-(αιθυλαμινο)-1-φαίνυλοβουταν-1-όνη (N-αιθυλοβουφεδρόνη)	
1-(3-μεθοξυφαίνυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη (3-μεθοξυμεθκαθινόνη)	(3-
1-(2-μεθυλοφαίνυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη (2-MMC, 2-μεθυλομεθκαθινόνη)	2-
1-(1,3-βενζοδιξολ-5-υλο)-2-(διμεθυλαμινο)βουταν-1-όνη (διβουτυλόνη)	
2-(αιθυλαμινο)-1-(3-μεθυλοφαίνυλο)προπαν-1-όνη (3-MEC)	
1-(1,3-βενζοδιξολ-5-υλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)εξαν-1-όνη (MDPHP)	
1-(1,3-βενζοδιξολ-5-υλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)προπαν-1-όνη (MDPPP)	
2-(3-φθοροφαίνυλο)-3-μεθυλομορφολίνη (3-φθοροφαίνυλομετραζίνη, 3-FPM)	
οξικό ισοπροπυλο-2-φαίνυλο-2-(πιπεριδινο-2-υλο) (ισοπροπυλοφενιδάτη)	
οξικό μεθυλο-ναφθαλινο-2-υλο-(πιπεριδινο-2-υλο) (μεθυλοναφθιδάτη, HDMP-28)	
προπυλ-2-φαίνυλο-2-(πιπεριδιν-2-υλο) (προπυλοφενιδάτη)	
μεθυλ-2-(4-φθοροφαίνυλο)-2-(πιπεριδιν-2-υλο)οξικός αιθυλεστέρας (4-φθορομεθυλ-φαίνιδάτη, 4F-MPH)	
μεθυλ-2-(4-μεθυλοφαίνυλο)-2-(πιπεριδιν-2-υλο)οξικό μεθύλιο (4-μεθυλομεθυλοφαίνιδάτη)	
2-(διφαινυλομεθυλο)πυρρολιδίνη (δεσοξυ-D2PM)	
μεθυλο-3-(3,4-διχλωροφαίνυλο)-8-μεθυλο-8-αζαβικυλο[3.2.1]οκταν-2-καρβοξυλικό οξύ (RTI-111, διχλωροπροπάνιο)	
N-αιθυλο-1-(3-φθοροφαίνυλο)-προπανο-2-αμίνη (3-φθορομεθαμφεταμίνη, 3-FEA)	(3-
1-(3-βρωμοφαίνυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη (3-βρωμομεθκαθινόνη, 3-BMC)	
2-(αιθυλαμινο)-1-(3-χλωροφαίνυλο)προπαν-1-όνη (3-χλωροαιθκαθινόνη, 3-CEC)	
2,5-διμεθοξυφαίνυλαμίνη (2C-H)	
1-(2-μεθυλοφαίνυλο)προπαν-2-αμίνη (2-μεθυλαμφεταμίνη, 2-MA)	
6-(2-αμινοπροπυλο)βενζοφουράνιο (6-APB)	
1-φαίνυλο-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)επταν-1-όνη (α-PEP)	
1-φαίνυλο-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)εξαν-1-όνη (α-PHP)	

1-(1,3-βενζοδιοξολ-5-υλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)βουταν-1-όνη (MDPHP)	SFS
1-(3-χλωροφαινυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη χλωρομεθκαθινόνη, 3-CMC)	(3-
1-(4-χλωροφαινυλο)-2-(μεθυλαμινο)προπαν-1-όνη χλωρομεθκαθινόνη, 4-CMC)	(4-
2-αμινο-1-(4-βρωμο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)αιθανόνη (bk-2C-B)	
1-(1,3-βενζοδιοξολ-5-υλο)-2-(διμεθυλαμινο)προπανο-1-όνη (διμεθυλόνη)	
1-(1,3-βενζοδιοξολ-5-υλο)-2-(διμεθυλαμινο)πενταν-1-όνη (διπεντυλόνη)	
2,3-διυδρο-1Η-ινδεν-2-αμίνη (2-αμινοϊνδάνιο)	
4-μεθυλο-1-(4-μεθυλοφαινυλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)πενταν-1-όνη μεθυλο-α-PiHP)	(4-
1-(1,3-βενζοδιοξολ-5-υλο)-2-(βενζυλαμινο)προπανο-1-όνη (BMDP)	
5-ιωδιο-2,3-διυδρο-1Η-ινδενιο-2-αμίνη (5-IAI)	
N-μεθυλο-2,3-διυδρο-1Η-ινδενιο-2-αμίνη, (N-μεθυλο-2AI)	
3-(διαιθυλαμινο)-2,2-διμεθυλπροπυλο-4-αμινοβενζοϊκός εστέρας (διμεθοκαϊνη)	
1-φαινυλο-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)οκταν-1-όνη (α-POP)	
N-μεθυλο-1-(ναφθαλιν-2-υλο)προπαν-2-αμίνη (μεθαμνεταμίνη)	
2-κυκλοεξυλο-1-φαινυλο-2-(πυρρολιδιν-1-υλ)αιθαν-1-όνη (α-PCYP)	
1-[1-(1-βενζοθειοφαιν-2-υλο)κυκλοεξυλο]πιπεριδίνη (βενοκυκλιδίνη)	
N-(1-αμινο-3,3-διμεθυλο-1-οξοβουταν-2-υλο)-1-βουτυλ-1Η-ινδαζολο-3-καρβοξαμίδιο (ADB-BUTINACA)	
1-φαινυλ-4-μεθυλο-2-(πυρρολιδιν-1-υλο) πενταν-1-όνη (α-PiHP)	
1-(3-φθοροφαινυλ)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο) πενταν-1-όνη (3F-α-PVP)	
1-(1,3-βενζοδιοξολ-5-υλο)-2-(αιθυλαμινο)προπαν-1-όνη (ευτυλόνη)	
1-(2-μεθυλοφαινυλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)πενταν-1-όνη (2'-Me-α-PVP, 2'-Me-PVP)	
2-(αιθυλαμινο)-1-φαινυλοπενταν-1-όνη (N-αιθυλο-νορ-πεντεδρόνη)	
2-(μεθυλαμινο)-1-(4-μεθυλοφαινυλο)πενταν-1-όνη μεθυλοπεντεδρόνη)	(4-
2-(αιθυλαμινο)-1-φαινυλοπεπταν-1-όνη (ν-αιθυλο-νορ-επτεδρόνη, N-αιθυλοπεπτεδρόνη)	
1-(3-φθοροφαινυλο)-4-μεθυλο-2-(πυρρολιδιν-1-υλο) πενταν-1-όνη (3F-α-PiHP)	
1-(4-χλωροφαινυλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)πενταν-1-όνη (4Cl-α-PVP)	
1-(4-φθορο-3-μεθυλοφαινυλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)πενταν-1-όνη (4F-3-μεθυλ-α-PVP)	
1,2-διφαινυλο-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)αιθαν-1-όνη α- πυρρολιδινο-2-φαινυλακετοφαινόνη)	(α-D2PV,
1-(1,3-βενζοδιοξόλη-5-υλο)-4-μεθυλο-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)πενταν-1-όνη (MDPiHP)	
1-(4-μεθυλφαινυλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλ)εξαν-1-όνη (MPHP)	
1-(3-μεθυλοφαινυλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)πενταν-1-όνη (3'-Με-αλφα-PVP)	
2- (αιθυλαμινο) -1- (2-μεθυλοφαινυλο) βουταν-1-όνη (2-μεθυλαιθυλοβουφεδρόνη, 2-MEB)	
2-(αιθυλαμινο)-1-(4-χλωροφαινυλο)προπαν-1-όνη χλωροαιθκαθινόνη, 4-CEC)	(4-
1-(1,3-βενζοδιοξολ-5-υλο)-2-(πυρρολιδιν-1-υλο)επταν-1-όνη (MDPEP)	

2-αμινο-1-(4-βρωμο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)προπάνιο (βρωμο-STP)  
 υδροξυ-3-πεντυλο-6,6,9-τριμεθυλο-6α,7,10,10α-τετραϋδρο-6Η-  
 διβενζο[β,δ]πυρανόλη-(1) (υδροξυ-τετραϋδροκανναβινόλες)  
 ιβογαΐνη  
 λεβοναντραδόλη  
 ναβιλόνη  
 4-ιωδο-2,5-διμεθοξυαμφεταμίνη (DOI)  
 4-χλωρο-2,5-διμεθοξυαμφεταμίνη (DOC)  
 βρωμο-βενζοδιφουρανυλο-ισοπροπυλαμίνη (βρωμο-Dragonfly)  
 δεξτρομεθορφάνη, εκτός από τα παρασκευάσματα για ιατρική ή  
 επιστημονική χρήση σε μορφή διαλυμάτων που δεν περιέχουν πάνω από 3  
 mg/ml  
 5-(1,1-διμεθυλεξυλο)-2-[(1R,3S)-3-υδροξυκυκλοεξυλο]-φαινόλη  
 (CP47,497-C6)  
 5-(1,1-διμεθυλεπτυλο)-2-[(1R,3S)-3-υδροξυκυκλοεξυλο]-φαινόλη  
 (CP47,497-C7)  
 5-(1,1-διμεθυλοκτυλο)-2-[(1R,3S)-3-υδροξυκυκλοεξυλο]-φαινόλη  
 (CP47,497-C8)  
 5-(1,1-διμεθυλονονυλο)-2-[(1R,3S)-3-υδροξυκυκλοεξυλο]-φαινόλη  
 (CP47,497-C9)  
 Ναφθαλιν-1-υλο-(1-πεντυλινδολο-3-υλο)μεθανόνη (JWH-018)  
 Ναφθαλιν-1-υλο-(1-βουτυλινδολ-3-υλο)μεθανόνη (JWH-073)  
 4-μεθοξυναφθαλιν-1-υλο-(1-πεντυλινδολ-3-υλο)μεθανόνη (JWH-081)  
 4-μεθυλοναφθαλιν-1-υλο-(1-πεντυλινδόλ-3-υλο)μεθανόνη (JWH-122)  
 [1-[2-(4-μορφολινυλ)αιθυλ]-1Η-ινδολ-3-υλο]-1-ναφθαλενυλο-μεθανόνη  
 (JWH-200)  
 2-(χλωροφαινυλο)-1-(1-πεντυλινδολο-3-υλο)αιθανόνη (JWH-203)  
 4-αιθυλοναφθαλεν-1-υλο-(1-πεντυλινδόλ-3-υλο)μεθανόνη (JWH-210)  
 2-(μεθοξυφαινυλο)-1-(1-πεντυλ-1Η-ινδολο-3-υλο)αιθανόνη (JWH-  
 250)  
 (4-χλωροναφθαλενη-1-υλ)(1-πεντυλ-1Η-ινδολ-3-υλ)μεθανόνη (JWH-  
 398)  
 (6aR,10aR)-9-(υδροξυμεθυλ)-6,6-διμεθυλ-3-(2-μεθυλοκταν-2-υλο)  
 6α,7,10,10α,τετραϋδροβενζο[γ]χρωμεν-1-ολη) (HU-210)  
 (2-μεθοξυφαινυλο)(1-πεντυλο-1Η-ινδολο-3-υλο)μεθανόνη (RCS-4  
 ορθο-ισομερές)  
 2-(αιθυλαμινο)-2-(3-μεθοξυφαινυλο)κυκλοεξανόνη (μεθοξυαιθαμίνη)  
 1-[(5-φθοροπεντυλ)-1Η-ινδολο-3-υλο]-ναφθαλιν-1-υλο)μεθανόνη  
 (AM-2201)  
 1-[(5-(φθοροπεντυλ)-1Η-ινδολο-3-υλο)-(2-ιωδοφαινυλο)μεθανόνη  
 (AM-694)  
 N-αλλυλο-N-[2-(5-μεθοξυ-1Η-ινδολο-3-υλο)αιθυλο]-προπ-2-εν-1-αμίνη  
 (5-MeO-DALT)  
 3-[2-[αιθυλο(μεθυλο)αμινο]αιθυλο]-1Η-ινδολο-4-όλη (4-HO-MET)  
 (1-(5-φθοροπεντυλ)-1Η-ινδολ-3-υλο)(4-μεθυλο-1-ναφθαλιν-1-  
 υλο)μεθανόνη (MAM-2201)  
 (1-((1-μεθυλοπιπεριδιν-2-υλο)μεθυλο)-1Η-ινδολ-3-υλο)(ναφθαλιν-1-  
 υλο)μεθανόνη (AM-1220)  
 (2-ιωδοφαινυλο)(1-((1-μεθυλοπιπεριδιν-2-υλο)μεθυλο)-1Η-ινδολ-3-  
 υλο)μεθανόνη (AM-2233)  
 2-(4-ιωδο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(2-μεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη  
 (25I-NBOMe)

2-(4-χλωρο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(2-μεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη  
 (25C-NBOMe)  
 2-(4-βρωμο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(2-μεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη  
 (25B-NBOMe)  
 2-(2,5-διμεθοξυ-4-διμεθυλοφαινυλο)-N-(2-μεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη  
 (25D-NBOMe)  
 2-(2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(2-μεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη (25H-NBOMe)  
 (1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδολ-3-υλο)(4-αιθυλο-ναφθαλιν-1-υλο)μεθανόνη (EAM-2201)  
 2-(4-ιωδο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-[(2,3-μεθυλενοδιοξυφαινυλο)μεθυλο]αιθαναμίνη (25I-NBMD)  
 2-(2,5-διμεθοξυ-3,4-διμεθυλοφαινυλο)-N-(2-μεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη  
 (25G-NBOMe)  
 2-(2,5-διμεθοξυ-4-νιτροφαινυλο)-N-(2-μεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη  
 (25N-NBOMe)  
 2-(4-ιωδο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-[(3,4-μεθυλενοδιοξυφαινυλο)μεθυλο]αιθαναμίνη (25I-NB34MD)  
 2-(4-χλωρο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(3,4,5-τριμεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη (C30-NBOMe)  
 N-[2-(5-μεθοξυ-1H-ινδολο-3-υλο)αιθυλο]-N-μεθυλοπροπαν-2-αμίνη  
 (5-MeO-MiPT)  
 2-([2-(4-ιωδο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)αιθυλαμινο]μεθυλο)φαινόλη (25I-NBOH)  
 3-[2-(διπροπυλαμινο)αιθυλ]ινδόλη(N,N-διπροπυλοτρυπταμίνη, DPT)  
 6-αλλυλο-N,N-διεθυλ-9,10-διδεϋδροεργολινη-8-καρβοξαμίδη (6-αλλυλ-6-vor-LSD, AL-LAD)  
 (2,4-διμεθυλαζετιδίδη-1-υλο)(6-μεθυλο-9,10-διδεϋδροεργολίνη-8-υλο)μεθανόνη (LSZ)  
 4-αλλυλοξυ-3,5-διμεθοξυφαιναιθυλαμίνη (αλλυλεσκαλίνη)  
 4-(2-μεθυλ)αλλυλοξυ-3,5-διμεθοξυφαιναιθυλαμίνη (μεθαλλυλεσκαλίνη)  
 4-εθοξυ-3,5-διμεθοξυφαιναιθυλαμίνη (εσκαλίνη)  
 2-([2-(4-βρωμο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)αιθυλαμινο]μεθυλο)φαινόλη  
 (25B-NBOH)  
 2-(4-βρωμο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(2-φθοροβενζυλ)αιθαναμίνη  
 (25B-NBF)  
 2-(4-χλωρο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(2-φθοροβενζυλ)αιθαναμίνη (25C-NBF)  
 2-(4-ιωδο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(2-φθοροβενζυλ)αιθαναμίνη (25I-NBF)  
 2,5-διμεθοξυ-4-προπυλοφαιναιθυλαμίνη (2C-P)  
 4-ακετοξυ-N,N-διμεθυλοτρυπταμίνη (4-AcO-DMT)  
 3,5-διμεθοξυ-4-προποξυφαιναιθυλαμίνη (προσκαλίνη)  
 1-ακετυλο-N,N-διαιθυλο-6-μεθυλο-9,10-διδεϋδροεργολινο-8-καρβοξαμίδιο (ALD-52)  
 N,N,6-τριαιθυλ-9,10-διδεϋδροεργολινο-8-καρβοξαμίδιο (ETH-LAD)  
 2-(8-βρωμο-2,3,6,7-τετραϋδροφουρο[2,3-φ][1]βενζοφουραν-4-υλο)αιθαναμίνη (2C-B-FLY)  
 μεθυλο-2-[1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδολο-3-καρβοξαμίδιο]-3,3-διμεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (5F-MDMB-PICA)  
 μεθυλο-2-[1-(4-φθοροβενζυλ)-1H-ινδολο-3-καρβοξαμίδιο]-3-μεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (MMB-FUBICA, AMB-FUBICA)  
 3-[1-(πιπεριδιν-1-υλο)κυκλοεξυλο]φαινόλη (3-υδροξυφαινκυκλιδίνη, 3-HO-PCP)

N-αιθυλο-1-(3-μεθοξυφαινυλο)-κυκλοεξαν-1-αμίνη  
μεθοξυετικυκλιδίνη, 3-MeO-PCE)

(3-

SFS

2-(αιθυλαμινο)-2-φαινυλοκυκλοεξαν-1-όνη  
αιθυλονορκεταμίνη, O-PCE)

(διχλωρο-N-

2-[([2-(4-αιθυλο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)αιθυλ]αμινο)μεθυλο]φαινόλη  
(25E-NBOH)

2-(4-αιθυλο-2,5-διμεθοξυφαινυλο)-N-(2-μεθοξυβενζυλ)αιθαναμίνη  
(25E-NBOMe)

μεθυλο-2-(1-(κυκλοεξυλμεθυλ)-1Η-ινδαζολο-3-καρβονυλο]αμινο)-3-  
μεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (AMB-CHMINACA)

2-(2-φαινυλοπροπαν-2-υλο)-5-πεντυλ- 2,5-διωδρο-1Η-πυριδο[4,3-  
b]ινδολο-1-όνη (CUMYL-PeGACLONE)

N-[1-(2,3-διϋδρο-1,4-βενζιοδιξινο-6-υλο)προπαν-2-ύλο]-N-  
μεθυλυδροξυλο-αμίνη (EFLEA)

N-(1-αμινο-3,3-διμεθυλ-1-οξιβουταν-2-υλο)-1-[(4-  
φθοροφαινυλο)μεθυλο]-1Η-ινδαζόλη-3-καρβοξαμίδιο (ADB-FUBINACA)  
[1-(4-φθοροβενζολο)-1Η-ινδολ-3-υλο](2,2,3,3-τετραμεθυλοκυκλο-  
προπυλο)μεθανόνη (FUB-144)

[1-(5-φθοροπεντυλο)-1Η-ινδαζολ-3-υλο](ναφθαλιν-1-υλο)μεθανόνη  
(THJ-2201)

3-(2-[δι(προπαν-2-υλο)αμινο]αιθυλο)-1Η-ινδολ-4-όλη (4-HO-DIPT)  
3-[2-(διμεθυλαμινο)αιθυλο]-1Η-ινδολ-5-όλη (5-HO-DMT)

N, N-διαιθυλ-2-(5-μεθοξυ-1Η-ινδολο-3-υλο)αιθαναμίνη(5-MeO-DET)  
N-[2-(5-μεθοξυ-1Η-ινδολο-3-υλο)αιθυλο]-N-μεθυλοπροπ-2-εν-1-αμίνη  
(5-MeO-MALT)

N-[2-(5-μεθοξυ-1Η-ινδολο-3-υλο)αιθυλο]-προπαν-2-αμίνη (5-MeO-  
NIPIT)

N-[2-(1Η-ινδολο-3-υλο)αιθυλο]-N-(προπαν-2-υλο)προπαν-2-αμίνη  
(DIPT)

N-[2-(1Η-ινδολο-3-υλο)αιθυλο]-N-μεθυλοπροπαν-2-αμίνη (MIPIT)  
N,N-διαιθυλο-6-μεθυλο-1-προπανοϋλο-9,10-διδεϋδροεργολινο-8-  
καρβοξαμίδιο (1P-LSD)

μεθυλο-2-([1-(κυκλοεξυλμεθυλ)-1Η-ινδαζολο-3-καρβονυλο]αμινο)-3,3-  
διμεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (MDMB-CHMINACA)

N-(1-αδαμαντυλο)-1-(κυκλοεξυλμεθυλ)-1Η-ινδαζολο-3-καρβοξαμίδιο  
(A-CHMINACA)

N-(2-φαινυλοπροπαν-2-υλο)-1-(5-φθοροπεντυλ)-1Η-πυρρολο[2,3-  
β]πυριδίνη-3-καρβοξαμίδιο (CUMYL-5F-P7AICA)

N-(2-φαινυλοπροπαν-2-υλο)-1-πεντυλ-1Η-ινδολο-3-καρβοξαμίδιο  
(CUMYL-PICA)

μεθυλ-2-([1-(5-φθοροπεντυλ)-1Η-ινδολο-3-υλο]καρβοξαμίδιο)-3-  
μεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (I-AMB)

βουτανοϊκό μεθυλο-2-[1-(4-φθοροβουτυλο)-1Η-ινδαζολο-3-  
καρβοξαμίδο]-3,3-διμεθύλιο (4F-MDMB-BINACA)

μεθυλο-3,3-διμεθυλο-2-[1-(πεντ-4-εν-1-υλο)-1Η-ινδαζολο-3-  
καρβοξαμίδο]-βουτανοϊκός εστέρας (MDMB-4en-PINACA)

μεθυλο-3-μεθυλο-2-[1-(πεντ-4-εν-1-υλο)-1Η-ινδολο-3-  
καρβοξαμίδο]βουτανοϊκός εστέρας (MMB-022, AMB-4en-PICA)

μεθυλ-2-[1-(κυκλοεξυλμεθύλ)-1Η-ινδολο-3-καρβοξαμίδο]-3-  
μεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (MMB-CHMICA, AMB-CHMICA)

N-βενζυλο-1-πεντυλ-1Η-ινδολο-3-καρβοξαμίδιο (SDB-006)

N-(1-αδαμαντυλο)-1-(5-φθοροπεντυλ)-1Η-ινδολο-3-καρβοξαμίδιο  
(STS-135)

N-(1-αμινο-3-μεθυλο-1-οξοβουταν-2-υλο)-1-(5-χλωροπεντυλ)-1H-ινδαζολο-3-καρβοξαμίδιο (5Cl-AB-PINACA)

N-(1-αμινο-3.3-διμεθυλ-1-οξοβουταν-2-υλο)-1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδαζολο-3-καρβοξαμίδιο (5F-ADBICA)

αδαμαντυλο-1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδαζολο-3-καρβοξυλικός εστέρας (5F-AKB57)

2-(2-φαινυλοπροπαν-2-υλο)-5-(5-φθοροπεντυλο)-2,5-διυδρο-1H-πυριδο[4,3-β]ινδολο-1-όνη (5F-CUMYL-PEGACLONE)

αιθυλο-2-[1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδαζολο-3-καρβοξαμίδιο]-3.3-διμεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (5F-EDMB-PINACA)

N-(2-φαινυλοπροπαν-2-υλο)-1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδαζολο-3-καρβοξαμίδιο (CUMYL-5F-PINACA)

5-(κυκλοεξυλομεθυλο)-2-(2-φαινυλοπροπαν-2-υλο)-2,5-διυδρο-1H-πυριδο[4,3-β]ινδολο-1-όνη (CUMYL-CHMGAACLONE)

(ναφθαλιν-1-υλ-[1-(πεντ-4-εν-1-υλο)-1H-ινδολ-3-υλο]μεθανόνη (JWH-022)

μεθυλο-3-φαινυλο-2-[1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδολο-3-καρβοξαμίδιο]προπανοϊκός εστέρας (MPhP-2201)

3-καρβοξυλική ναφθαλινο-1-υλ-1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδόλη (NM-2201)

3-[2-[αιθυλο(μεθυλο)αμινο]αιθυλο]-1H-ινδολο-4-υλο-οξική (4-AcO-MET)

3-[2-[μεθυλο(προπυλο)αμινο]αιθυλο]-1H-ινδολο-4-όλη (4-HO-MPT)

4-αιθυλο-2,5-διμεθοξφαιναιθυλαμίνη (2C-E)

αιθυλο-2-[1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδολ-3-καρβοξαμίδιο]-3-μεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (5F-EMB-PICA)

μεθυλο-2-[1-(5-φθοροπεντυλ)-1H-ινδολο-3-καρβοξαμίδιο]-3,3-διμεθυλοβουτανοϊκός εστέρας (5F-EDMB-PICA)

1-(κυκλοβουτυλομεθυλο)-N-(2-φαινυλοπροπανο-2-υλο)-1H-ινδαζολο-3-καρβοξαμίδιο (CUMYL-CBMINACA)

1-(4-κυανοβουτυλο)-N-(2-φαινυλοπροπαν-2-υλο)-1H-πυρρολο[2,3-β]πυριδίνη-3-καρβοξαμίδιο (CUMYL-4CN-B7AICA)

1-βουτανοϋλο-N,N-διαιθυλο-6-μεθυλο-9,10-διδεϋδροεργολινο-8-καρβοξαμίδιο (1B-LSD)

2-([1-(4-φθοροβουτυλο)-1H-ινδολο-3-καρβονυλο]αμινο)-3,3-διμεθυλοβουτανοϊκό μεθύλιο (4F-MDMB-BICA)

2-αμινο-1-(4-βρωμο-2,5-διμεθοξφαινυλο)αιθανο-1-όλη (BOH-2C-B)

2-(4-βρωμο-2,5-διμεθοξφαινυλο)-N-αιθυλαθαναμίνη (N-αιθυλο-2C-B)

6α,7,8,9,10,10a-εξαϋδρο-6,6,9-τριμεθυλο-3-πεντυλο-6Η-διβενζο[b,d]πυραν-1-όλη (εξαϋδροκανναβινόλη, HHC)

3-επτυλο-6a,7,8,9,10,10a-εξαϋδρο-6,6,9-τριμεθυλο-6Η-διβενζο[b,d]πυραν-1-όλη (εξαϋδροκανναβιφορόλη, HHCP)

1-(κυκλοπροπανοκαρβονυλο)-N,N-διαιθυλο-6-μεθυλο-9,10-διδεϋδροεργολινο-8-καρβοξαμίδιο (1cP-LSD)

N,N-διαιθυλο-6-μεθυλο-1-πεντανοϋλο-9,10-διδεϋδροεργολίνη-8-καρβοξαμίδιο (1V-LSD)

2-(αιθυλαμινο)-2-(3-μεθυλοφαινυλο)κυκλοεξαν-1-όνη (δεοξυμεθοξεταμίνη, DMXE)

2-(3-μεθοξφαινυλο)-2-(προπυλαμινο)κυκλοεξαν-1-όνη (μεθοξυπροπαμίνη, MXPr)

2-(ισοπροπυλαμινο)-2-(3-μεθοξφαινυλο)κυκλοεξαν-1-όνη (μεθοξυσοπροπαμίνη, MXiPR)

3-επτυλο-6α,7,10,10α-τετραϋδρο-6,6,9-τριμεθυλο-6Η-διβενζο[b,d]πυραν-1-όλη (δέλτα-8-τετραϋδροκανναβιφορόλη, δέλτα-8-THCP, JWH-091)

3-επτυλο-6α,7,8,10α-τετραϋδρο-6,6,9-τριμεθυλο-6Η-διβενζο[b,d]πυραν-1-όλη (δέλτα-9-τετραϋδροκανναβιφορόλη, δέλτα-9-THCP)

6α,7,8,9,10,10α-εξαϋδρο-6,6,9-τριμεθυλο-3-πεντυλο-6Η-διβενζο[b,d]πυραν-1-ύλιο οξικό (οξική εξαϋδροκανναβινόλη, οξική HHC, HHCO)

6α,7,10α-τετραϋδρο-6,6,9-τριμεθυλο-3-πεντυλο-6Η-διβενζο[b,d]πυραν-1-ύλιο οξικό (οξική δέλτα-8-τετραϋδροκανναβινόλη, οξική δέλτα -8-THC)

6α,7,8,10α-τετραϋδρο-6,6,9-τριμεθυλο-3-πεντυλο-6Η-διβενζο[b,d]πυραν-1-ύλιο οξικό (οξική δέλτα-9-τετραϋδροκανναβινόλη, οξική δέλτα -9-THC)

1-[1-(3-μεθυλοφαινυλο)κυκλοεξυλο]πιπεριδίνη (3-Me-PCP)

1- (δικυκλο [2.2.1] επταν-2-υλομεθυλο) -N- (2-φαινυλοπροπαν-2-υλο) -1H-ινδαζοελ-3-καρβοξαμίδιο (CUMYL-NBMINACA)

N- (1-αμινο-3,3-διμεθυλο-1-οξιβουταν-2-υλο) -1- (πεντα-4-εν-1-υλο) -1H-ινδαζολ-3-καρβοξαμίδιο (ADB-4en-PINACA, ADMB-4en-PINACA)

### Αναλγητικά

καρφαιντανίλη

καρισοπροδόλη

ρεμιφεντανίλη

γ-υδροξυβουτυρικό οξύ (GHB)

κεταμίνη

ταπενταδόλη

τραμαδόλη

Ο-δεσμεθυλοτραμαδόλη (ODT)

3,4-διχλωρο-N-[[1-(διμεθυλαμινο)κυκλοεξυλο]μεθυλο]βενζαμίδιο(AH-7921)

1-κυκλοεξυλο-4-(1,2-διφαινυλαιθυλ)πιπεραζίνη (MT-45)

4-χλωρο-N-(1(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-2-

υλιδινο)βενζενοσουλφοναμίδη (W-15)

1-[1-(3-μεθοξυφαινυλο)-κυκλοεξυλο]πιπεριδίνη (3-MeO-PCP)

1-[1-(4-μεθοξυφαινυλο)-κυκλοεξυλο]πιπεριδίνη (4-MeO-PCP)

2-(αιθυλαμινο)-2-(2-χλωροφαινυλο)κυκλοεξαν-1-όνη (N-αιθυλο-νορ-κεταμίνη)

1-(1,2-διφαινυλαιθυλο)πιπεριδίνη (διφαινιδίνη)

1-[2-φαινυλ-1-(2-μεθοξυφαινυλο)αιθυλο]πιπεριδίνη (2-MeO-διφαινιδίνη)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]ακεταμίδη (ακετυλοφεντανύλη)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]βουταναμίδη (βουτυροφεντανύλη)

N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-N-(2-φθοροφαινυλο)-2-μεθοξυακεταμίδιο (οκφεντανίλη)

3,4-διχλωρο-N-[2-(διμεθυλαμινο)κυκλοεξυλο]-N-μεθυλοβενζαμίδιο (U-47700)

4-χλωρο-N-(1-[2-(4-νιτροφαινυλο)αιθυλο]πιπεριδιν-2-υλιδινο)βενζενοσουλφοναμίδη (W-18)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-2-προπεναμίδιο (ακρυλοφαιντανύλη)

2-(αιθυλαμινο)-2-(θειοφαινο-2-υλο)κυκλοεξαν-1-όνη (τιλεταμίνη)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]φουραν-2-καρβοξαμιδη (φουρανυλοφεντανύλη, Fu-F)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-2-μεθυλοπροπαναμίδιο (ισοβουτορφαιντανύλη)

μεθυλο-4-[φαινυλο(μεθοξυακετυλ)αμινο]-1-[2-(2-θειενυλ)αιθυλο]πιπεριδιν-4-καρβοξυλικός εστέρας (θειαφαιντανύλη)

N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-N-(4-φθοροφαινυλο)-2-μεθυλοπροπαναμίδιο(4-φθοροϊσοβουτυρφαιντανύλη, 4F-iBF)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]κυκλοπροπανοκαρβοξαμίδιο (κυκλοπροπυλο-φαιντανύλη)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-2-μεθοξυακεταμίδιο (μεθοξυακετυλοφεντανύλη)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]τετραϋδροφουρανο-2-καρβοξαμιδη (τετραϋδροφουρανοφαιντανύλη, THF-F)

4-βρωμο-N-[2-(διμεθυλαμινο)κυκλοεξυλο]βενζαμίδιο (βρωμαδιολόνη)

N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-N-(2-φθοροφαινυλο)προπαναμίδιο (2-φθοροφαιντανύλη)

N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-N-(4-φθοροφαινυλο)βουταναμίδιο (4-φθοροβουτυρφεντανύλη, 4F-BF)

N-[1-(2-φαινυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-N-(4-μεθοξυφαινυλο)βουταναμίδιο (4-μεθοξυβουτυρφεντανύλη, 4-MeO-BF)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]κυκλοπεντανοκαρβοξαμίδιο (κυκλοπεντυλοφαιντανύλη)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]πενταναμίδη (βαλερυλοφαιντανύλη)

1-[4-(3-φαινυλοπροπ-2-εν-1-υλο)-2-μεθυλπιπεραζινο-1-υλο]βουτανο-1-όνη (2-μεθυλο-AP-237)

N,N-διαιθύλιο-2-[2-(4-ισοπροποξυβενζυλο)-5-νιτρο-1H-βενζο[δ]ιμιδαζολ-1-υλο]αιθαν-1-αμίνη (ισοτονιταζήνη)

N-[2-(διμεθυλαμινο)κυκλοεξυλο]-3,4-διχλωρο-N-(προπαν-2-υλο)βενζαμίδη (ισοπροπυλο-U-47700)

N-[2-(διμεθυλαμινο)κυκλοεξυλο]-N-μεθυλο-2H-1,3-βενζοδιοξολο-5-καρβοξαμίδιο (3,4-μεθυλενοδιοξυ-U-47700)

N-[2-(διαιθυλαμινο)κυκλοεξυλο]-3,4-διχλωρο-N-μεθυλοβενζαμίδιο (U-49900)

N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδινο-4-υλο]-N-(2-μεθυλοφαινυλο)ακεταμίδη (2-μεθυλο-ακετυλο φαιντανύλη)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-2,2,3,3-τετραμεθυλοκυκλοπροπανο καρβοξαμίδιο(τετραμεθυλοκυκλοπροπυλοφαιντανύλη)

1-(1-[1-(4-βρωμοφαινυλο)αιθυλ]πιπεριδιν-4-υλο)-1,3-διυδρο-2H-βενζιμιδαζόλη-2-όνη (βρορφίνη)

N,N-διαιθύλιο-2-[2-(4-μεθοξυβενζυλ)-5-νιτρο-1H-βενζο[δ]ιμιδαζολ-1-υλο]αιθαναμίνη (μετονιταζένη)

2-[δι(βουτανο-2-υλο)αμινο]-1-[1-(2-φθοροβενζυλο)-1H-πυρρολο-2-υλο]αιθαν-1-όλη (2F-βιμινόλη)

2-[2-(4-αιθοξυβενζυλο)-1H-βενζο[δ]ιμιδαζολ-1-υλο]-N,N-διαιθυλαιθαναμίνη (εταζένιο)

2-(4-αιθοξυβενζυλο)-5-νιτρο-1-(2-(πυρρολιδιν-1-υλο)αιθυλο)-1H-βενζο[δ]ιμιδαζόλιο (ετονιταζεπίνη)

2-(4-αιθοξυβενζυλο)-5-νιτρο-1-[2-(πιπεριδιν-1-υλο)αιθυλο]-1H-βενζο[δ]ιμιδαζόλιο (N-πιπεριδινυλο ετονιταζένιο, ετονιταζεπίνη)

N,N-διαιθυλο-2-[5-νιτρο-2-(4-προποξυβενζυλο)-1H-βενζο[δ]ιμιδαζολ-1-υλο]αιθαναμίνη (πρωτονιταζένιο)

-1-

2-[2-(4-βουτοξυβενζυλο)-5-νιτρο-1Η-βενζο[d]ιμιδαζολ-1-υλο]-N,N-διαιθυλοαιθανόλη (βουτονιταζένιο, βουτοξινιταζόλη)

N,N-διαιθυλο-2-[2-(4-φθοροβενζυλο)-5-νιτρο-1Η-βενζο[d]ιμιδαζολ-1-υλο]αιθανόλη (φλουνιαζένιο, φλουονιταζένιο)

N,N-διαιθυλο-2-[2-(4-μεθοξυβενζυλο)-1Η-βενζο[d]ιμιδαζολ-1-υλο]αιθαναμίνη (μετοδεσνιαζένιο)

N-αιθυλο-2-[2-(4-ισοπροποξυβενζυλο)-5-νιτρο-1Η-βενζο[d]ιμιδαζολ-1-υλο]αιθαναμίνη (N-δεσαιθυλο ισοτονιταζένιο)

N-φαινυλο-N-[1-(2-φαινυλοαιθυλο)πιπεριδιν-4-υλο]-3-φαινυλοπροπαναμίδιο (3-φαινυλοπροπανοϋλοφαινυλο)

N, N-διαιθυλο-2- [(2,3-διυδροβενζοφουραν-5-υλο) μεθυλο] -5-νιτρο-1Η-βενζο [d] ιμιδαζολ-1-υλο) αιθανολαμίνη (αιθυλοενοξυνιτραζένιο)

2-[2-(4-αιθοξυβενζυλο)-5-μεθυλο-1Η-βενζο[d]ιμιδαζολ-1-υλο]-N,N-διαιθυλαιταναμίνη (αιθομεθαζένιο, 5-μεθυλο-εθοδεσνιταζένιο)

2-(4-μεθοξυβενζυλο)-5-νιτρο-1-[2-(πυρρολιδιν-1-υλο)αιθυλο]-1Η-βενζο[d]ιμιδαζόλιο (N-πυρρολιδινο μεθονιταζένιο, μεθονιταζεπένιο)

5-νιτρο-2-(4-προποξυβενζυλο)-1-[2-(πυρρολιδιν-1-υλο)αιθυλο]-1Η-βενζο[d]ιμιδαζόλιο (N-πυρρολιδινοπρωτονιταζένιο, πρωτονιταζένιο)

2-(4-ισοπροποξυβενζυλο)-5-νιτρο-1-[2-(πιπεριδιν-1-υλο)αιθυλο]-1Η-βενζο[d]ιμιδαζόλιο (N-πιπεριδινυλο ισοτονιταζένιο, ισοτονιταζένιο)

2-φαινυλ-2-(μεθυλαμινο)κυκλοεξανόνη (δεσχλωροκεταμίνη)

2- [2- (4-αιθοξυβενζυλο) -5-νιτρο-1Η-βενζο [D] ιμιδαζολ-1-υλο] -N-αιθυλοαιθαναμίνη (N-δεκατεϋλοαιθυλονιταζένιο)

1- [(2-διαιθυλαμινο) αιθυλο] -2- (4-ισοπροποξυβενζόλη) -1Η-βενζο [d] ιμιδαζολ-5-αμίνη (5-αμινοϊσοτονιταζένιο)

N, N-διαιθυλο-2- [2- (4-ισοπροποξυβενζυλο) -1Η-βενζο [d] ιμιδαζολ-1-υλο] αιθανολαμίνη (ισοτοδενιτροζένιο)

### Ψυχοληπτικά

αλλοβαρβιτάλη  
απροβαρβιτάλη  
βραλλοβαρβιτάλη  
βρωτιζολάμη  
βουταλβαρβιτάλη  
πυριτυλδιόνη (3,3-διαιθυλο-2,4-διοξοτετραϋδροπυριδίνη)  
επταβαρβιτάλη  
εξαπροπυμάτη  
εξοβαρβιτάλη  
κλομεθειαζόλη  
ένυδρος χλωράλη  
χλωραλοδόλη  
μεθοεξιτάλη  
μεθυλοπεντυνόλη  
μιδαζολάμη  
τυβαμάτη  
βινβαρβιτάλη  
ζολπιδέμη  
ζοπικλόνη  
φαιναζεπάμη  
ετιζολάμη (4-(o-χλωροφαινυλο)-2-αιθυλο-9-μεθυλο-6Η-θειενο[3,2-φ]-σ-τριαζολο[4,3-α][1,4]διαζεπίνη)

8-βρωμο-1-μεθυλο-6-(πυριδιν-2-υλο)-4H-[1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4]βενζοδιαζεπίνη (πυραζολάμη)  
 7-βρωμο-5-(2-φθοροφαινυλο)-1,3-διυδρο-2H-1,4-βενζοδιαζεπινο-2-όνη  
 (φθοροβρωμαζεπάμη)  
 7-χλωρο-5-(2-χλωροφαινυλο)-1,3-διυδρο-1-μεθυλο-2H-1,4-  
 βενζοδιαζεπιν-2-όνη (δικλαζεπάμη)  
 (8-βρωμο-6-(2-φθοροφαινυλο)-1-μεθυλο-4H-[1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4] βενζοδιαζεπίνη (φθοροβρωμαζολάμη)  
 5-(2-χλωροφαινυλο)-3-μεθυλ-7-νιτρο-1,3-διυδρο-2H-[1,4]-  
 βενζοδιαζεπινο-2-όνη (μεκλοναζεπάμη)  
 6-(2-χλωροφαινυλο)-1-μεθυλο-8-νιτρο-4H-[1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4]βενζοδιαζεπίνη (κλοναζολάμη)  
 2-αιθυλο-4-φαινυλο-9-μεθυλο-6H-θειενο[3,2-φ][1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4]διαζεπίνη (δεσχλωροετιζολάμη)  
 2-αιθυλ-4-(2-χλωροφαινυλο)-6H-θειενο[3,2-φ][1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4]διαζεπίνη (μετιζολάμη)  
 1-(6-φαινυλο-8-χλωρο-4H-[1,2,4]τριαζόλο[4,3-α][1,4]βενζοδιαζεπινη-1-  
 υλο)-N,N-διμεθυλμεθαναμίνη (αδιναζολάμη)  
 1-(κυκλοπροπυλομεθυλο)-5-(2-χλωροφαινυλο)-7-νιτρο-1,3-διυδρο-2H-[1,4]-  
 βενζοδιαζεπινο-2-όνη (κλονιπραζεπάμη)  
 8-χλωρο-6-(2-χλωροφαινυλο)-4H-πυριδο[2,3-φ][1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4]διαζεπίνη (ζαπιζολάμη)  
 5-(2-φθοροφαινυλο)-3-υδροξυ-7-νιτρο-1,3-διυδρο-2H-1,4-  
 βενζοδιαζεπινο-2-όνη (νιφοξιπάμη, 3-υδροξυ-δεσμεθυλο-  
 φθοριονιτραζεπάμη)  
 7-βρωμο-3-υδροξυ-5-(2-χλωροφαινυλο)-1,3-διυδρο-2H-1,4-  
 βενζοδιαζεπινο-2-όνη (3-υδροξυφαιναζεπάμη)  
 6-(2-φθοροφαινυλο)-1-μεθυλο-8-νιτρο-4H-[1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4]βενζοδιαζεπίνη (φλουνιτραζολάμη)  
 5-(2-φθοροφαινυλο)-1,3-διυδρο-7-νιτρο-2H-1,4-βενζοδιαζεπινο-2-όνη  
 (Ν-δεσμεθυλο-φθοριονιτραζεπάμη)  
 8-βρωμο-6-φαινυλο-1-μεθυλο-4H-[1,2,4] τριαζόλο[4,3-α][1,4]  
 βενζοδιαζεπίνη (βρωμαζολάμη)  
 5-(2-φθοροφαινυλο)-7-χλωρο-1,3-διυδρο-2H-1,4-βενζοδιαζεπινο-2-όνη  
 (νορ-φθοριοδιαζεπάμη)  
 6-(2-φθοροφαινυλο)-8-χλωρο-1-μεθυλο-4H-[1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4]βενζοδιαζεπίνη (φθοριοπραζολάμη)  
 6-φαινυλο-1-μεθυλο-8-νιτρο-4H-[1,2,4]τριαζόλο[4,3-α]  
 [1,4]βενζοδιαζεπίνη (νιτραζολάμη)  
 (3S)-3-(αμινομεθυλ)-5-μεθυλεξανοϊκό οξύ (πρεγαβαλίνη)  
 5-(2-χλωροφαινυλο)-1-μεθυλ-7-νιτρο-1,3-διυδρο-2H-1,4-βενζοδιαζεπιν-  
 2-όνη (μεθυλκλοναζεπάμη)  
 5-φαινυλο-1,3,6,7,8,9-εξαϋδρο-2H-[1]βενζοθειενο[2,3-ε][1,4]διαζεπίν-2-  
 όνη (βενταζεπάμη)  
 3-(2-αιθυλοφαινυλο)-2-μεθυλοκιναζολιν-4(3H)-όνη (ετακουαλόνη)  
 5-χλωρο-3-(4-χλωρο-2-μεθυλοφαινυλο)-2-μεθυλοκιναζολιν-4(3H)-όνη  
 (SL-164)  
 τερτ-βουτυλο-8-βρωμο-9-οξο-11,12,13,13α-τετραϋδρο-9H-ιψιδαζο[1,5-  
 α]πυρρολο[2,1-γ][1,4]βενζοδιαζεπίνη-1-καρβοξυλικός εστέρας  
 (βρεταζενίλη)  
 3-[4S]-8-βρωμο-1-μεθυλο-6-(πυριδινο-2-υλο)-4H-ιψιδαζο[1,2-α]  
 [1,4]βενζοδιαζεπινο-4-υλο]προπανοϊκό μεθύλιο (ρεμιμαζολάμη)  
 2-(7-χλωρο-1,8-ναφθυριδίνη-2-υλο)-2,3-διυδρο-3-(5-μεθυλο-2-  
 οξεξυλο)-1H-ισοινδολ-1-όνη (παγοκλόνη)

Σύμφωνα με τον νόμο για την ποινικοποίηση των ναρκωτικών ουσιών, τα υπέργεια τμήματα του φυτού Khat (Catha edulis) και τα μανιτάρια Psilocybe semilanceata (φρυγικός σκούφος) και Psilocybe cubensis θεωρούνται επίσης ναρκωτικά. Το ίδιο ισχύει και για άλλα μανιτάρια που περιέχουν τις ουσίες ψιλοκυβίνη ή ψιλοκίνη, εάν τα μανιτάρια αυτά έχουν καλλιεργηθεί, αποξηρανθεί ή παρασκευαστεί με άλλον τρόπο.

Επιπλέον, κατά την εφαρμογή του νόμου, ως «κάνναβη» νοούνται τα μέρη κάθε φυτού του γένους Cannabis που αναπτύσσονται πάνω από το έδαφος (εκτός από τους σπόρους) από τα οποία δεν έχει εξαχθεί η ρητίνη, και ανεξάρτητα από τις ονομασίες που μπορεί να φέρουν. Ωστόσο, ως «κάνναβη» δεν νοείται η κάνναβη:

1. της ποικιλίας που είναι επιλέξιμη για χρηματοδότηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 73/2009 του Συμβουλίου, της 19ης Ιανουαρίου 2009, σχετικά με τη θέσπιση κοινών κανόνων για τα καθεστώτα άμεσης στήριξης για τους γεωργούς στο πλαίσιο της κοινής γεωργικής πολιτικής και τη θέσπιση ορισμένων καθεστώτων στήριξης για τους γεωργούς, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 1290/2005, (ΕΚ) αριθ. 247/2006, (ΕΚ) αριθ. 378/2007 και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1782/2003· τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1307/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Δεκεμβρίου 2013, περί θεσπίσεως κανόνων για άμεσες ενισχύσεις στους γεωργούς βάσει καθεστώτων στήριξης στο πλαίσιο της Κοινής γεωργικής πολιτικής και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 637/2008 και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 73/2009 του Συμβουλίου· ή τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1308/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Δεκεμβρίου 2013, για τη θέσπιση κοινής οργάνωσης των αγορών γεωργικών προϊόντων και την κατάργηση των κανονισμών (ΕΟΚ) αριθ. 922/72, (ΕΟΚ) αριθ. 234/79, (ΕΚ) αριθ. 1037/2001 και (ΕΚ) αριθ. 1234/2007 του Συμβουλίου και

2. καλλιεργείται μετά από υποβολή αίτησης στην αρμόδια αρχή για άμεση στήριξη της εν λόγω καλλιέργειας σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1307/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ή τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 73/2009 του Συμβουλίου.