

# Επίσημη Εφημερίδα

των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων

ISSN 0250-8168

L 97

45ο έτος

13 Απριλίου 2002

Έκδοση  
στην ελληνική γλώσσα

Νομοθεσία

Περιεχόμενα

I Πράξεις για την ισχύ των οποίων απαιτείται δημοσίευση

- ★ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 578/2002 της επιτροπής της 20ής Μαρτίου 2002 που τροποποιεί το παράρτημα I του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο ..... 1

Τιμή: 22 EUR

EL

Οι πράξεις οι τίτλοι των οποίων έχουν τυπωθεί με ημίμαυρα στοιχεία αποτελούν πράξεις τρεχούσης διαχείρισης που έχουν θεσπισθεί στο πλαίσιο της γεωργικής πολιτικής και είναι γενικά περιορισμένης χρονικής ισχύος.

Οι τίτλοι όλων των υπολοίπων πράξεων έχουν τυπωθεί με μαύρα στοιχεία και επισημαίνονται με αστερίσκο.

## I

(Πράξεις για την ισχύ των οποίων απαιτείται δημοσίευση)

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 578/2002 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
της 20ής Μαρτίου 2002****που τροποποιεί το παράρτημα I του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο**

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

ατέλειας] της συνδυασμένης ονοματολογίας με σκοπό να ληφθεί υπόψη το νέο περιεχόμενο της συγκεκριμένης κλάσης.

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

(4) Δεδομένου ότι περισσότερες από 100 ουσίες του παραρτήματος 3 της συνδυασμένης ονοματολογίας, οι οποίες επί του παρόντος κατατάσσονται εκτός της κλάσης 2937, μεταφέρονται στην κλάση 2937, κρίνεται αναγκαίο να αντικατασταθεί το εν λόγω παράρτημα με ένα νέο παράρτημα.

τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου, της 23ης Ιουλίου 1987, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο <sup>(1)</sup>, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2433/2001 της Επιτροπής <sup>(2)</sup>, και ιδίως το άρθρο 9,

(5) Το παράρτημα I του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 θα πρέπει επομένως να τροποποιηθεί αναλόγως.

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

(6) Το μέτρο αυτό δεν συνεπάγεται αναπροσαρμογές των δασμών. Επιπλέον, δεν συνεπάγεται τη διαγραφή ή την προσθήκη νέων ουσιών στο παράρτημα 3 της συνδυασμένης ονοματολογίας.

(1) Ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 θέσπισε ονοματολογία εμπορευμάτων, αποκαλούμενη εφεξής «συνδυασμένη ονοματολογία», για να καλύψει, ταυτόχρονα, τις απαιτήσεις του κοινού δασμολογίου, τις στατιστικές εξωτερικού εμπορίου της Κοινότητας και άλλες κοινοτικές πολιτικές σχετικά με την εισαγωγή ή την εξαγωγή εμπορευμάτων.

(7) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής τελωνειακού κώδικα,

(2) Ύστερα από τη θέση σε ισχύ των τροποποιήσεων της ονοματολογίας, που προσαρτήθηκαν στη διεθνή σύμβαση για το εναρμονισμένο σύστημα περιγραφής και κωδικοποίησης εμπορευμάτων και οι οποίες έγιναν δεκτές σύμφωνα με τη σύσταση της 25ης Ιουνίου 1999 του συμβουλίου τελωνειακής συνεργασίας, εισήχθη η σημείωση 8 του κεφαλαίου 29 και τροποποιήθηκε το κείμενο της κλάσης 2937 της συνδυασμένης ονοματολογίας από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2031/2001 της Επιτροπής <sup>(3)</sup>, με ισχύ από την 1η Ιανουαρίου 2002.

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα 3 του τμήματος II, τρίτο μέρος του παραρτήματος I του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87, αντικαθίσταται από το παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

(3) Ως συνέπεια της νέας σημείωσης 8 του κεφαλαίου 29 και του νέου κειμένου της κλάσης 2937, είναι απαραίτητο να ενημερωθεί το παράρτημα 3 [κατάλογος των διεθνών κοινών ονομασιών (INN), των φαρμακευτικών ουσιών που κατονομάζει η Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας και τυγχάνουν δασμολογικής

Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 256 της 7.9.1987, σ. 1.<sup>(2)</sup> ΕΕ L 329 της 14.12.2001, σ. 4.<sup>(3)</sup> ΕΕ L 279 της 23.10.2001, σ. 1.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2002.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 20 Μαρτίου 2002.

Για την Επιτροπή  
Frederik BOLKESTEIN  
Μέλος της Επιτροπής

---

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3

## ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΟΙΝΩΝ ΟΝΟΜΑΣΙΩΝ (INN), ΤΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΠΟΥ ΚΑΤΟΝΟΜΑΖΕΙ Η ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΥΓΧΑΝΟΥΝ ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΤΕΛΕΙΑΣ

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2818 30 00</b>	1330-44-5	αλγελδράτη
<b>2833 22 00</b>	61115-28-4	αλουσουλφη
<b>2842 10 00</b>	71205-22-6 12408-47-8	αλμασιλάτη σιμαλδράτη
<b>2842 90 90</b>	66827-12-1 0-00-0 60239-66-9 41342-54-5 74978-16-8 12304-65-3	αλμαγάτη αλμαγοδράτη θειική αλμαδράτη καρβαλδράτη μαγαλδράτη υδροταλκίτη
<b>2843 30 00</b>	10210-36-3 34031-32-8 16925-51-2 12244-57-4	νάτριο χρυσοτιοθειικό χρυσινοφίνη χρυσοθειογλυκανίδη ωροθειομηλικό νάτριο
<b>2843 90 90</b>	96392-96-0 111523-41-2 111490-36-9 62928-11-4 41575-94-4 135558-11-1 103775-75-3 95734-82-0 61825-94-3 62816-98-2 110172-45-7 15663-27-1 74790-08-2	δεξορμαπλατίνη ενλοπλατίνη ζενιπλατίνη ιπροπλατίνη καρβοπλατίνη λοβαπλατίνη μιβοπλατίνη νεδαπλατίνη οξαλιπλατίνη ορμαπλατίνη σεβριπλατίνη σισπλατίνη σπειροπλατίνη
<b>2844 40 20</b>	14932-42-4	ξένο (133 Xe)
<b>2844 40 30</b>	8016-07-7 121281-41-2 0-00-0 74855-17-7 113716-48-6 127396-36-5 136794-86-0 155798-07-5 77679-27-7 9048-49-1 9048-49-1 54510-20-2 42220-21-3 17033-82-8 17033-83-9 75917-92-9 15690-63-8 41183-64-6 54063-42-2 18195-32-9 13115-03-2 13422-53-2 54182-63-7 54277-47-3 5579-94-2 94153-50-1 24359-64-6 7790-26-3 881-17-4 17692-74-9 15845-98-4 8027-28-9	αιθιοδιζομένο λάδι (131 I) δικισικό τεχνητό (99m Tc) ινδογόνο (125 I) ιοκανλιδικό οξύ (123 I) ιολοπρίδη (123 I) ιομαζενίλη (123 I) ιομετοπάνη (123 I) ιοφλουπάνιο (123 I) ιοβενγουάνη (131 I) ιωδιωμένη (125 I) ανθρώπινη ορολευκοματίνη ιωδιωμένη (131 I) ανθρώπινη ορολευκοματίνη ιωδοκετιλικό οξύ (123 I) ιωδοχολεστερόλη (131 I) ιωμετινη (125 I) ιωμετινη (131 I) ιωφρεταμίνη (123 I) καίσιο (131 Cs) χλωριούχο κιτρικό γάλλιο (67 Ga) κιτρικός σίδηρος (59 Fe) ενεσιμη κυανοκοβαλαμίνη (58 Co) κυανοκοβαλαμίνη (57 Co) κυανοκοβαλαμίνη (60 Co) μακροσάβη (131 I) μακροσάβη (99m Tc) μερισπρόλη (197 Hg) μεσπιπερόνη (11 C) νάτριο ιωδιούχο (125 I) νάτριο ιωδιούχο (131 I) νάτριο ιωδοπυρικό (131 I) νάτριο ιωταλαμικό (125 I) νάτριο ιωταλαμικό (131 I) νάτριο φωσφορικό (32 P)

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2844 40 30</b>	(συνέχεια)	
	10039-53-9	νάτριο χρωμικό (51 Cr)
	15251-14-6	ροδός Βεγγάλη (131 I) νατρίουχος
	154427-83-5	σαμάριο (153 Sm) λεξιδρονάμη
	1187-56-0	σελενομεθειονίνη (75 Se)
	109581-73-9	σεσταμιβό τεχνήτιο (99m Tc)
	178959-14-3	τεχνήτιο (99m Tc) απκιτίδη
	165942-79-0	τεχνήτιο (99m Tc) νοφαιτουμομάβη μερπεντάνη
	157476-76-1	τεχνήτιο (99m Tc) πιντουμομάβη
	106417-28-1	τεχνήτιο (99m Tc) σιβροροξίμη
	104716-22-5	τεχνήτιο (99m Tc) τεβοροξίμη
	142481-95-6	τεχνήτιο (99m Tc) φουριφοσμίνη
	54182-60-4	τολποβιδόνη (131 I)
	105851-17-0	φθοδεσοξυγλυκόζη (18 F)
	92812-82-3	φθοροδοπά (18 F)
	10375-56-1	χλωμεροδρίνη (197 Hg)
<b>2844 40 80</b>	10043-49-9	χρυσός (198 Au), κολλοειδές
<b>2845 90 10</b>	122431-96-3	ζιλασκόρβη (2 H)
	35523-45-6	φλουδαλανίνη
<b>2845 90 90</b>	103831-41-0	βοροκαπτικό (10 B) νάτριο
<b>2846 90 00</b>	131069-91-5	γαδοβερσεταμίδη
	138071-82-6	γαδοβουτρόλη
	131410-48-5	γαδοδιαμίδη
	113662-23-0	γαδομπεντικό οξύ
	135326-11-3	γαδοξετικό οξύ
	117827-80-2	γαδοπενταμίδη
	80529-93-7	γαδοπεντετικό οξύ
	120066-54-8	γαδοτεριδόλη
	72573-82-1	γαδοτερικό οξύ
	138721-73-0	σπροδιαμίδη
<b>2902 19 99</b>	75-19-4	κυκλοπροπάνιο
<b>2902 90 80</b>	75078-91-0	τεμαροτένη
<b>2903 44 10</b>	76-14-2	κρυοφλουοράνη
<b>2903 47 00</b>	423-55-2	περφλουβρόνη
<b>2903 49 30</b>	124-72-1	τεφλουράνη
<b>2903 49 80</b>	151-67-7	αλοθάνη
<b>2903 59 90</b>	1715-40-8	βρωμοκυκλένη
	306-94-5	περφλουναφαινη
<b>2903 62 00</b>	50-29-3	κλωφενοτάνιο
<b>2903 69 90</b>	479-68-5	βροπαρεστρόλη
	53-19-0	μιτοτάνη
	34106-48-4	φαινωδίο χλωριοχο
	56917-29-4	φλουρετοφαινη
<b>2904 10 00</b>	5560-69-0	διβουνάτη αιθυλου
	14992-59-7	διβουνικό νάτριο
	99287-30-6	εγουαλένη
	6223-35-4	νάτριο γουαλενικό
<b>2904 90 20</b>	124-88-9	διμεθειοδάλη νάτριουχος
	126-31-8	μεθειοδάλη νάτριου
<b>2905 29 90</b>	77-75-8	μεθυλοπεντυνόλη
<b>2905 39 80</b>	55-98-1	βουσουλφάνη
	35449-36-6	γεμκαδιόλη
	64218-02-6	πλαυνοτόλη
<b>2905 49 90</b>	7518-35-6	μαννοσουλφάνη
	299-75-2	τρεοσουλφανη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2905 51 00</b>	113-18-8	αιθχλωρβυνόλη
<b>2905 59 10</b>	24403-04-1 57-15-8	δεβροπόλη χλωροβουτανόλη
<b>2905 59 99</b>	52-51-7 2209-86-1 488-41-5 10318-26-0	βρωνοπόλη λοπροδιόλη μιτοβρωνιζόλη μιτολακτόλη
<b>2906 11 00</b>	15356-70-4	ρακεμενθόλη
<b>2906 19 00</b>	19793-20-5 67-96-9 112828-00-9 29474-12-2 23089-26-1 131918-61-1 134404-52-7 57333-96-7	βολανδιόλη διυδροταχυστερόλη καλκιποτριόλη κιμπανόλη λεβομενόλη παρικαλκιτόλη σεοκαλκιτόλη τακαλκιτόλη
<b>2906 29 00</b>	104561-36-6 13980-94-4 14088-71-2 79-93-6 583-03-9 15687-18-0 56430-99-0	δορετινέλη μεταγλυκοδόλη προκλονόλη φαιναγλυκοδόλη φαινιπεντόλη φαινιπενταδιόλη φλουμεκινόλη
<b>2907 19 00</b>	1300-94-3 5591-47-9 13741-18-9 2078-54-8	αμυλομετακρεσόλη κυκλομενόλη ξιβορνόλη προποφόλη
<b>2907 29 00</b>	85-95-0 10457-66-6 56-53-1 84-17-3 5635-50-7 27686-84-6 130-73-4	βενζεστρόλη γεροκινόλη διαιθυλοσπιβεστρόλη διενεστρόλη έξεστρόλη μασοπροκόλη μεθεστρόλη
<b>2908 10 00</b>	6915-57-7 15686-33-6 34633-34-6 97-23-4 133-53-9 127035-60-3 70-30-4 10572-34-6 145-94-8 37693-01-9 65634-39-1 64396-09-4 59-50-7 88-04-0 120-32-1	βιβροκαθόλη δικλοτυμόλη διφλουρανόλη διχλωροφαινη διχλωροξυλενόλη ενοφελάστη εξαχλωροφαινιο κικλιομενόλη κλορινδανόλη κλοφοκτόλη πενταφλουρανόλη τερφλουρανόλη χλωροκρεζόλη χλωροξυλενόλη χλωροφαινιο
<b>2908 20 00</b>	20123-80-2 78480-14-5 4444-23-9 57775-26-5	ασβεστιο δοβεσιλικό δικρεσουλενη περσλικο οξύ σουλτοσιλικο οξύ
<b>2908 90 00</b>	10331-57-4 39224-48-1	νικλοφολανη νιτροκλοφαινη
<b>2909 19 00</b>	57041-67-5 13838-16-9 26675-46-7 76-38-0 679-90-3 28523-86-6 406-90-6 333-36-8	δεσφθοράνη ενφλουρανιο ισοφλουρανη μεθόξυφλουράνιο ροφλουρανη σεβόφλουρανη φλουροξενη φλουροσυλη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2909 20 00</b>	56689-41-9	αλιφλουρανη
<b>2909 30 90</b>	777-11-7 55837-16-6 80844-07-1 569-57-3	αλοπρογινη εντσοφονη ετοφαινπρόξη χλωροτριανισενη
<b>2909 49 19</b>	544-62-7 2216-77-5 13021-53-9	βατιλόλη διβουπρόλη τερβουπρόλη
<b>2909 49 90</b>	63834-83-3 93-14-1 131875-08-6 59-47-2 26159-36-4 3671-05-4 3102-00-9 27318-86-1 104-29-0	γκουαιετολινη γουαιφαινεσίνη λεξακαλκιτόλη μεφαινεσίνη ναπροξόλη φαινοκινόλη φεβουπρόλη φλοβερίνη χλωρφαινεσίνη
<b>2909 50 10</b>	1321-14-8	σουλφογαιακόλη
<b>2909 50 90</b>	150-76-5 103-16-2 3380-34-5 2174-64-3	μεκινόλη μονοβενζόνη τρικλοσανη φλαμενόλη
<b>2910 90 00</b>	60-57-1 1954-28-5	διελδρίνη ετογλυκιδή
<b>2911 00 00</b>	78-12-6 6055-48-7 3563-58-4	πετριχλωράλη τολοξυχλωρινόλη χλωραλοδόλη
<b>2912 19 00</b>	111-30-8	γλουταράλη
<b>2914 19 90</b>	6809-52-5	τεπρενόνη
<b>2914 29 00</b>	2226-11-1	βορνελόνη
<b>2914 39 00</b>	82-66-6 55845-78-8 83-12-5	διφαιναδιονη ξενιπεντόνη φαινιδιόνη
<b>2914 40 90</b>	14107-37-0 23930-19-0 85969-07-9 38398-32-2 21208-26-4 128-20-1 35100-44-8 20098-14-0 50673-97-7 465-53-2 2673-23-6 33765-68-3 565-99-1	αφαδολόνη αφαξάλονη βουδοτιτάσιο γαναξολόνη διμπεπρεγνενη ελτανολόνη ενδριζόνη ιδραμαντόνη κολεστολόνη κυκλοπρεγνόλη ξενυλοξάλη οξενδολόνη ρενανολόνη
<b>2914 50 00</b>	117-37-3 70356-09-1 75464-11-8 114-43-2 480-22-8 131-53-3 52479-85-3 27762-78-3 579-23-7 1641-17-4 18493-30-6 42924-53-8 7114-11-6 1843-05-6 131-57-7 70-70-2	ανισινδιόνη αυοβενζόνη βουταντρόνη δεσασπιδινη διθρανόλη διοξυβενζόνη εξιφόνη κετοξάλη κυκλοβαλόνη μεξενόνη μετοχαλόνη ναβουμετόνη ναφθονόνη οκταβενζόνη οξυβενζόνη παροξυπροπιόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2914 50 00</b>	(συνέχεια) 112018-00-5 2295-58-1	τεβουφελόνη φλοπροπιόνη
<b>2914 69 90</b>	88426-33-9 117-10-2 80809-81-0 58186-27-9 863-61-6 14561-42-3 303-98-0 4042-30-2 319-89-1	βουπαρβακόνη δαντρόνη δοκεβενόνη ιδεβενόνη μενατετρενόνη μενοκτόνη ουβιδεκαρενόνη παρβακόνη τετροκινόνη
<b>2914 70 90</b>	56219-57-9 95233-18-4 1146-98-1 130-37-0 1879-77-2 1470-35-5 1146-99-2 3030-53-3 49561-92-4 116313-94-1 4065-45-6 134308-13-7 16469-74-2 6723-40-6 957-56-2 15687-21-5	αριλόνη ατοβακόνη βρομινδιόνη διθειώδες νάτριο μεναδιόνης δοξιβεταζόλη ισοβρωμινδιόνη κλορινδιόνη κλοφαινοξυδίο νιβιμεδόνη νιτεκαπόνη σουλισοβενζόνη τολκαπόνη υδρομαδιόνη φλουινδαρόλη φλουινδιόνη φλουιμεδροξόνη
<b>2915 39 30</b>	102-76-1	τριακετίνη
<b>2915 39 90</b>	514-50-1 80595-73-9 99107-52-5 2624-43-3 91431-42-4 5984-83-8	ακεβρωχόλη ακεφλουρανόλη βουναπρολόστη κυκλοφαινιλη λοναπαλένη φαιναβουτενη
<b>2915 70 20</b>	555-44-2	τριπαλμιτίνη
<b>2915 90 80</b>	77372-61-3 99-66-1 76584-70-8 7008-02-8 124-07-2	βαλπροϊκη πιβοξίλη βαλπροϊκο οξύ βαλπροϊκό ημινάτριο ιωδετρυλη οκτανοϊκό οξύ
<b>2916 15 00</b>	26266-58-0	τριελαϊκό σορβιτανη
<b>2916 19 80</b>	506-26-3 51-77-4 6217-54-5 10417-94-4 83689-23-0	γαμολενικο οξύ γεφαρνατη δοκονεξέντη εικοσαπέντη μολφαρνάτη
<b>2916 20 00</b>	25229-42-9 69915-62-4 52645-53-1 26002-80-2 75867-00-4	κικροστοϊκο οξύ λοξασαση περμεθρίνη φαινοθρίνη φαινφλουθρίνη
<b>2916 39 00</b>	71109-09-6 55837-18-8 51146-56-6 33159-27-2 24645-20-3 51543-39-6 1553-60-2 99-79-6 57144-56-6 36950-96-6 34148-01-1 37529-08-1	βεδαπροφένη βουτιβουφαινη δεξιβουπροφένη εκαβέτη εξαπροφαινη εσφλουρβιπροφαινη ιβουφενακη ιοφενδυλατη ισοπροφαινη κικλοπροφαινη κλιδανακη μεξοπροφαινη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2916 39 00</b>	(συνέχεια)	
	1085-91-2	ναφκαπροικο οξύ
	84392-17-6	ξεναλιπίνη
	959-10-4	ξενβουκίνη
	964-82-9	ξενυξενικό οξύ
	91587-01-8	πελρετίνη
	28168-10-7	τετριπροφαίνη
	15301-67-4	φαινετριρόλη
	7698-97-7	φαινεστρελη
	36616-52-1	φαινκλωρακίνη
	5728-52-9	φελβινακ
	17692-38-5	φλουπροφαίνη
	5104-49-4	φλουρβιπροφαίνη
<b>2917 13 90</b>	123-99-9	αζελαϊκό οξύ
<b>2917 19 90</b>	577-11-7	δοκουσατίνη νάτριουχος
	53-10-1	ηλεκτρικό νάτριο υδροξυδιόνης
<b>2917 34 00</b>	131-67-9	φταλοφυνη
<b>2918 11 00</b>	15145-14-9	κικλακτατίνη
<b>2918 16 00</b>	1317-30-2	καλίο γλυκαλδρικό
<b>2918 19 80</b>	26976-72-7	ακεβουρικό οξύ
	17140-60-2	γλυκοεπτονικό ασβέστιο
	68635-50-7	δελοξολόνη
	31221-85-9	ιβουβερίνη
	57808-63-6	κικλοξιλικό οξύ
	456-59-7	κυκλανδελάτη
	17692-20-5	κυκλοβουτοϊκό οξύ
	512-16-3	κυκλοβουτυρόλη
	93105-81-8	λοδελαβίνη
	503-49-1	μεγλουτόλη
	7009-49-6	νάτριο εξακυκλονικό
	128-13-2	ουρσοδεοξυχολικό οξύ
	81093-37-0	πραβαστατίνη
	5793-88-4	σακχαρικό ασβέστιο
	34150-62-4	σιδηρικό ασβέστιο νάτριο
	7007-81-0	τρεθοκανικό οξύ
	5977-10-6	φαινκιβουτιρόλη
	474-25-9	χηνοδεσοξυχολικό οξύ
<b>2918 22 00</b>	55482-89-8	γκουακετισάλη
	64496-66-8	σαλαφιβρατίνη
<b>2918 23 90</b>	118-56-9	ομοσαλατίνη
	552-94-3	σαλασατίνη
	58703-77-8	σουλπροσάλη
<b>2918 29 90</b>	4955-90-2	γεντισικό νάτριο
	490-79-9	γεντισικό οξύ
	486-79-3	διπυροκετυλίη
	22494-42-4	διφλουνιζάλη
	96-84-4	ιωφαινοϊκό οξύ
	153-43-5	κλωρινδανικό οξύ
	1884-24-8	κυναρίνη
	15534-92-6	τερβουφικίνη
	322-79-2	τριφλουσάλη
	83-40-9	υδροξυτολοϊκό οξύ
	7009-60-1	φαινοδολ νάτριου
	22494-27-5	φλουφενισάλη
<b>2918 30 00</b>	32808-51-8	βουκλοξικό οξύ
	22161-81-5	δεξετοπροφένη
	145-41-5	δεσδροχολικό νάτριο
	81-23-2	δεύδροχολικό οξύ
	892-01-3	εξακυπρονή
	58182-63-1	ιτανοξονή
	22071-15-4	κετοπρογενή
	41387-02-4	λεξοφαινακίνη
	68767-14-6	λοξοπροφαίνη
	3562-99-0	μενβουτόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2918 30 00</b>	(συνέχεια)	
	63472-04-8	μετβουφαινη
	69956-77-0	πελουβιπροφαινη
	2522-81-8	πιβεκαρβη
	112665-43-7	σερατροδάστη
	36330-85-5	φανβουφαινη
	519-95-9	φλοραντυρόνη
<b>2918 90 90</b>	106685-40-9	αδαπαλένη
	2260-08-4	ακετιρομάτη
	55079-83-9	ακιτρεπίνη
	22131-79-9	αλκλοφενακή
	5129-14-6	ανισακρίλη
	24818-79-9	αργίλιο κλοφιβρατή
	117819-25-7	βακεπροφένη
	84386-11-8	βαξίτοζίνη
	55937-99-0	βεκλοβρατή
	77858-21-0	βελαρεσόλη
	5711-40-0	βρωμβερικό οξύ
	25812-30-0	γεμφιβροζίλη
	13739-02-1	διακερείνη
	7706-67-4	διμεκροτικό οξύ
	61887-16-9	δουλοφιβρατή
	471-53-4	ενοξολόνη
	26281-69-6	εξίπροβενή
	58-54-8	ετακρυνικό οξύ
	124083-20-1	ετομοξίρη
	54350-48-0	ετρεπινάτη
	51-26-3	θυροπροπικό οξύ
	57296-63-6	ινδακρινόνη
	2217-44-9	ιωδοφθαλείνη νατρίου
	2181-04-6	κανρενοϊκό κάλιο
	4138-96-9	κανρενοϊκό οξύ
	5697-56-3	καρβενεξολόνη
	52247-86-6	κικλοξολόνη
	35703-32-3	κινამετικό οξύ
	104-28-9	κινόξατη
	31581-02-9	κινόξολόνη
	66984-59-6	κινφenoακή
	52214-84-3	κιπροφιβρατή
	30299-08-2	κλινοφιβρατή
	22494-47-9	κλοβουζαριτή
	88431-47-4	κλομοξίρη
	637-07-0	κλοφιβρατή
	39087-48-4	κλοφιβρατή ασβεστιούχος
	882-09-7	κλοφιβρικό οξύ
	96609-16-4	λιφιβρόλη
	41791-49-5	λοναπροφαινη
	74168-08-4	λοσμπροφένη
	14613-30-0	μαγνησιο κλοφιβρικό
	517-18-0	μεθαλλενεστρίλη
	40596-69-8	μεθοπρένη
	579-94-2	μενγλυτατή
	22204-53-1	ναπροξένιο
	12214-50-5	νατριο γλυκασπαλδρικό
	3771-19-5	ναφαινοπίνη
	68548-99-2	οξινδανάκη
	76676-34-1	οξπρενοϊκό κάλιο
	68170-97-8	παλμοξίρικό οξύ
	14929-11-4	σιμφιβρατή
	55902-94-8	σιτοφιβρατή
	64506-49-6	σοφαλκονή
	56488-59-6	τερβουφιβρόλη
	51-24-1	τιρατρικόλη
	84290-27-7	τουκαρεσόλη
	41826-92-0	τρεπιβουτόνη
	54419-31-7	φαινοροφιβρατή
	34645-84-6	φαινκλοφαινακή
	554-24-5	φαινοβουτυποδιλη
	31879-05-7	φαινοπροφαινη
	49562-28-9	φαινοφιβρατή
	17243-33-3	φεπεντολικό οξύ
<b>2919 00 90</b>	28841-62-5	ατρινοσιτόλη
	17196-88-2	βινκοφωση
	21466-07-9	βρωμοφαινοφωση

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Όνομασία
<b>2919 00 90</b>	(συνέχεια)	
	62-73-7	διχλωροβόξ
	470-90-6	κλοφαινβίνφος
	306-52-5	τρικλοφός
	65708-37-4	φλουφωσάλη
	83-86-3	φυτικό οξύ
	522-40-7	φωσφεστρόλη
	6064-83-1	φωσφοσάλη
<b>2920 10 00</b>	2104-96-3	βρωμοφος
	299-84-3	φαικλοφωση
<b>2920 90 10</b>	126-92-1	εταθεικό νατριο
	139-88-8	θειικό νατριο δεκατετρυλιο
	5634-37-7	κλορετατη
	1612-30-2	μεναδιόλη νάτριουχος θεικη
	88426-32-8	ουρσουλχολικό οξύ
<b>2920 90 85</b>	15825-70-4	εξαντρικη μανιζόλη
	2612-33-1	κλονιτρατη
	1607-17-6	πεντριντρόλη
	2921-92-8	προπατυλονιτρατη
	78-11-5	τετραντρικη πενταερυθριτιλη
	7297-25-8	τετραντρικό εριτριτυλοιο
<b>2921 12 00</b>	2624-44-4	εταμουλατη
<b>2921 19 80</b>	3735-65-7	βουτυναμίνη
	36505-83-6	δεκαφλουρη
	124-28-7	διμαντίνη
	61822-36-4	διπροβουτίνη
	3151-59-5	εταφλουρη
	13946-02-6	ιπροεπτίνη
	503-01-5	ισομεθεπτενη
	502-59-0	οκταμυλαμίνη
	543-82-8	οκτοδρίνη
	107-35-7	ταυρίνη
	123-82-0	τουαμιοεπτάνιο
	555-77-1	τριχλωρμεδίνη
	338-83-0	υπερφλουαμίνη
	51-75-2	χλωρμεδίνη
<b>2921 29 00</b>	9011-04-5	εξαδιμεδρίνη βρωμουχος
	112-24-3	τριαντίνη
<b>2921 30 99</b>	768-94-5	αμανταδίνη
	3570-07-8	διμεκαμίνη
	102-45-4	κυκλοπενταμίνη
	6192-97-8	λεβοπροπυλεξεδρίνη
	60-40-2	μεκαμυλαμίνη
	19982-08-2	μεμαντίνη
	3595-11-7	προπυλεξεδρίνη
	13392-28-4	ριμανταδίνη
	79594-24-4	σομανταδίνη
<b>2921 45 00</b>	79617-96-2	σερτραλίνη
	52795-02-5	ταμετραλίνη
	494-03-1	χλωρναφαζίνη
<b>2921 46 00</b>	300-62-9	αμφεταμίνη
	156-08-1	βενζφεταμίνη
	51-64-9	δεξαμφεταμίνη
	457-87-4	ετιλαμφεταμίνη
	156-34-3	λαιβαμφεταμίνη
	7262-75-1	λεφεταμίνη
	17243-57-1	μεφαινορεξή
	1209-98-9	φαιγκαμφαμίνη
	122-09-8	φαιντερμίνη
<b>2921 49 80</b>	150-59-4	αλβερίνη
	4255-23-6	αλφεταμίνη
	50-48-6	αμτριπυλίνη
	15686-27-8	αμφεπεντορεξή
	17243-39-9	βενζοκταμίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2921 49 80</b>	(συνέχεια)	
	101828-21-1	βουτεναφίνη
	19992-80-4	βουτιξίρατη
	35941-65-2	βουτριπυλίνη
	7273-99-6	γαμφεξίνη
	13977-33-8	δεμελβερίνη
	3239-44-9	δεξφαινφλουραμίνη
	102-05-6	διβεμεθίνη
	5966-41-6	δισοπρομίνη
	17279-39-9	διμεταμφεταμίνη
	5581-40-8	διμεφραδανη
	57653-27-7	δροπρενιλαμίνη
	54063-48-8	επταβερίνη
	2201-15-2	ετικυκλιδίνη
	341-00-4	ετιφελμίνη
	140850-73-3	ιγμοσίνη
	86939-10-8	ινδατραλίνη
	7395-90-6	ινδριλίνη
	27466-27-9	ιντριπυλίνη
	13364-32-4	κλοβενζορεξή
	10389-73-8	κλορτερμίνη
	303-53-7	κυκλοβενζαπρίνη
	15301-54-9	κυπεναμίνη
	37577-24-5	λεβοφαινφλουραμίνη
	5118-30-9	λιτρακενη
	10262-69-8	μαπροτιλίνη
	5118-29-6	μελιτρακενη
	100-92-5	μεφαιντερμίνη
	119386-96-8	μοφεγιλίνη
	65472-88-0	ναφτιφίνη
	72-69-5	νορτριπυλίνη
	47166-67-6	οκτριπυλίνη
	5580-32-5	ορτεταμίνη
	555-57-7	παργυλίνη
	434-43-5	πεντορεξή
	14334-40-8	πραμιβερίνη
	438-60-8	πρωτριπυλίνη
	136236-51-6	ρσασαγιλίνη
	14611-51-9	σελεγιλίνη
	106650-56-0	σιβουτραμίνη
	78628-80-5	τερβιναφίνη
	15793-40-5	τεροδιλίνη
	5632-44-0	τολπροαμίνη
	155-09-9	τρανυλοκυπρομίνη
	58757-61-2	τριμεξιλίνη
	13042-18-7	φαινδιλίνη
	93-88-9	φαινπρομεθαμίνη
	390-64-7	φαινλαμίνη
	458-24-2	φαινφλουραμίνη
	35764-73-9	φλουστρακενη
	461-78-9	χλωρφαινζερμίνη
<b>2921 59 90</b>	77518-07-1	αμιφλαμίνη
	37640-71-4	απρινδίνη
	3572-43-8	βρωμεξίνη
	3590-16-7	φεκλεμίνη
<b>2922 11 00</b>	2272-11-9	ελαϊκή μονοαιθανολαμίνη
<b>2922 14 00</b>	469-62-5	δεξτροπροποξυφένιο
<b>2922 19 80</b>	35607-20-6	αβριδίνη
	101479-70-3	αδαπρολόλη
	82168-26-1	αδαφαινοξατη
	64-95-9	αδιφαινίνη
	509-74-0	ακετυλμεθαδόλη
	52742-40-2	αλιμαδόλη
	50583-06-7	αλοναμίνη
	69756-53-2	αλοφαντρίνη
	124316-02-5	αλπραφαινόνη
	13655-52-2	αλπρενολόλη
	17199-58-5	αλφακετυλμεθαδόλη
	17199-54-1	αλφαμεθαδόλη
	18683-91-5	αμβροξόλη
	54063-25-1	αμιτερόλη
	54063-24-0	αμφλοβερίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2922 19 80</b>	(συνέχεια)	
	3563-01-7	απροφανή
	87129-71-3	αρνολόλη
	302-40-9	βενακτυζίνη
	22487-42-9	βεναπριζίνη
	2179-37-5	βενκυκλανή
	23602-78-0	βενφλουορεξή
	18965-97-4	βερλαφαινόνη
	17199-59-6	βητακετυλομεθαδόλη
	17199-55-2	βηταμεθαδόλη
	63659-18-7	βηταξολόλη
	83480-29-9	βογλιβόζη
	20448-86-6	βορναπρινή
	66451-06-7	βορναπρολόλη
	27591-01-1	βουνολόλη
	14556-46-8	βουπρανολόλη
	18109-80-3	βουταμιρατή
	14007-64-8	βουτεταματή
	7433-10-5	βουτιδρίνη
	55769-65-8	βουτοβενδίνη
	64552-17-6	βουτοφιλολόλη
	604-74-0	βουφαιναδρίνη
	118-23-0	βρωμαζίνη
	299-61-6	γανγλεφαίνη
	15687-23-7	γκουαιακταμίνη
	36199-78-7	γκουαφεκανόλη
	119356-77-3	δαποξετίνη
	60812-35-3	δεκομινόλη
	3579-62-2	δεναβερίνη
	47419-52-3	δεξπροξιβουτενή
	5051-22-9	δεξπροπρανολόλη
	15687-08-8	δεξτροφεμίνη
	120444-71-5	δεραμικιλάνη
	23573-66-2	δετανοσάλη
	3686-78-0	διετιφαίνη
	77-19-0	δικυκλοβερίνη
	509-78-4	διμενοξαζόλη
	53657-16-2	διμεπρανόλη
	545-90-4	διμεφεπτανόλη
	81447-80-5	διπραφανόνη
	66722-44-9	δισοπρολόλη
	58-73-1	διφαινυδραμίνη
	90293-01-9	διφεμελάνη
	80387-96-8	διφεμερίνη
	14587-50-9	διφετερόλη
	58473-73-7	δροβουλίνη
	82413-20-5	δρολοξιφαίνη
	1679-76-1	δροφαινίνη
	102-60-3	εδετόλη
	74-55-5	εθαμβουτόλη
	64552-16-5	εκπραμιδιλή
	25314-87-8	ελουκαίνη
	3565-72-8	εμβραμίνη
	15690-57-0	ενκλομφαίνη
	15599-37-8	εξαπραδόλη
	55837-19-9	εξαπρολόλη
	54-03-5	εξοβενδίνη
	532-77-4	εξυλοκαίνη
	372-66-7	επταμινολή
	85320-67-8	ερικολόλη
	103598-03-4	εσμολόλη
	90-54-0	εταφανόνη
	1157-87-5	ετολοξαμίνη
	54063-36-4	ετολορεξή
	68876-74-4	ζοκαινόνη
	15690-55-8	ζουκλομφαίνη
	27581-02-8	ιδροπρανολόλη
	13425-98-4	ιμπροσουλφαίνη
	16112-96-2	ινδανορεξή
	60607-68-3	ινδενολόλη
	52403-19-7	ιπροξαμίνη
	13445-63-1	ιτραμίνη τοσιλική
	77-22-5	καραμφαίνη
	112922-55-1	κερικλαμίνη
	1092-46-2	κετοκαίνη
	7488-92-8	κετοκανόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2922 19 80</b>	(συνέχεια)	
	63659-12-1	κυκλοπρολόλη
	69429-84-1	κυλοβαμίνη
	39099-98-4	κινναμολόλη
	1679-75-0	κινναμαβερίνη
	90-86-8	κινναμεδρίνη
	54141-87-6	κινφαινίνη
	71827-56-0	κλεμπερόλη
	37148-27-9	κλενβουτερόλη
	14860-49-2	κλοβουτινόλη
	39563-28-5	κλορανολόλη
	17780-72-2	κλογιλίνη
	3811-25-4	κλορπρεναλίνη
	511-46-6	κλοφαινεταμίνη
	5632-52-0	κλοφαινικκλανη
	791-35-5	κλοφεδανόλη
	911-45-5	κλωμφένιο
	96389-68-3	κρυστατόλη
	512-15-2	κυκλοπεντολατη
	15585-86-1	κυπροδενατη
	2338-37-6	λαιβοπροποξεφαίνη
	7617-74-5	λαυριξαμίνη
	34433-66-4	λεβακετυλομεθαδόλη
	93221-48-8	λεβοβηταξολόλη
	47141-42-4	λεβοβουνολόλη
	77164-20-6	λεβοπρολόλη
	76496-68-9	λεβοπροτιλίνη
	82186-77-4	λουμεφαντρίνη
	56341-08-3	μαβουτερόλη
	576-68-1	μαννομουστίνη
	6284-40-8	μεγλουμίνη
	524-99-2	μεδρυλαμίνη
	5668-06-4	μεκλοξαμίνη
	51-68-3	μεκλοφαινοξάτη
	31828-71-4	μεξιλετίνη
	23891-60-3	μεπραμιδίλη
	495-70-5	μεπρυλοκαίνη
	22664-55-7	μετιπρανολόλη
	37350-58-6	μετοπρολόλη
	13877-99-1	μινεπεντατη
	129612-87-9	μπροξιφένη
	53076-26-9	μοξαπρινδίνη
	3572-74-5	μοξαστίνη
	54-32-0	μοξισουλτη
	5741-22-0	μοπρολόλη
	15518-87-3	μυραλακτη
	7712-50-7	μυρτεκαίνη
	42200-33-9	ναδολόλη
	1234-71-5	ναμοξυρατη
	42050-23-7	ναφετολόλη
	53716-48-6	νεξεριδίνη
	53179-07-0	νισοξετίνη
	7413-36-7	νιφαναλόλη
	1477-39-0	νορακουμεθαδόλη
	3572-52-9	ξενυσαλατη
	81584-06-7	ξιβενολόλη
	19179-78-3	ξιπρανολόλη
	1600-19-7	ξυλοξεμίνη
	6818-37-7	ολαφλουρη
	56433-44-4	οξαπροτιλίνη
	468-61-1	οξελαδίνη
	6452-71-7	οξπρενολόλη
	5633-20-5	οξβουτυνίνη
	83-98-7	ορφενεδρίνη
	77599-17-8	πανομφαίνη
	13479-13-5	παργεβέρηνη
	47082-97-3	παργολόλη
	94-23-5	παρεθοξυκαίνη
	38363-40-5	πενβουτολόλη
	77-23-6	πεντοξεβερίνη
	57526-81-5	πρεναλτερόλη
	65236-29-5	πρενοβερίνη
	302-33-0	προαδιφαίνη
	27325-36-6	προκινολόλη
	54-80-8	προνεταλόλη
	14089-84-0	προξιβουτενη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2922 19 80</b>	(συνέχεια)	
	493-76-5	προπανοκαΐνη
	54063-53-5	προφαρινόνη
	525-66-6	προπρανολόλη
	22232-57-1	ρακεφεμίνη
	96743-96-3	ραμικιλάνη
	4148-16-7	ριτροσουλφανη
	53716-44-2	ροκιβερΐνη
	125926-17-2	σαρπογρελάτη
	15639-50-6	σαφινγόλη
	126924-38-7	σεπροχετΐνη
	56481-43-7	σεταζινδόλη
	68567-30-6	σολπεκαινόλη
	65429-87-0	σπινρενολόλη
	6535-03-1	στεβαλαδίλη
	10540-29-1	ταμοξΐφαινη
	173324-94-2	τεμβερΐνη
	27591-97-5	τιλορόνη
	5634-42-4	τοκαμφολη
	2933-94-0	τολιπρολόλη
	83015-26-3	τομοετΐνη
	89778-26-7	τορεμΐφαινη
	41570-61-0	τουλοβουτερόλη
	15301-93-6	τοφαινακΐνη
	90845-56-0	τρεκαδρΐνη
	58313-74-9	τρεπυλαμΐνη
	39133-31-8	τριμεβουτΐνη
	78-41-1	τριπαρανόλη
	7077-34-1	τρολνιτρατη
	77-86-1	τρομεταμόλη
	15301-96-9	τυρομεδανη
	34616-39-2	φαιναλκομΐνη
	59-96-1	φαινοξυβενζαμΐνη
	92-12-6	φαινυλοτολοξαμΐνη
	123618-00-8	φεδοτοζΐνη
	63075-47-8	φεπραδινόλη
	54910-89-3	φθοροξετΐνη
	82101-10-8	φλεροβουτερόλη
	15221-81-5	φλουδορεξΐ
	50366-32-0	φλουαμΐνη
	84057-96-5	φλουσοξολόλη
	77-38-3	χλωρφαينوξαμΐνη
<b>2922 29 00</b>	112891-97-1	αλεντεμόλη
	5585-64-8	αμινοξυτριφαινη
	3735-45-3	βετραβουτΐνη
	493-75-4	βιαλαμικόλη
	64638-07-9	βρολαμφεταμΐνη
	18840-47-6	γεπεφρΐνη
	53648-55-8	δεζοκΐνη
	34368-04-2	δοβουταμΐνη
	51-61-6	δοπαμΐνη
	86197-47-9	δοπεξαμΐνη
	66195-31-1	ιβοπαμΐνη
	61661-06-1	λευδοβουταμΐνη
	39951-65-0	λομετραλΐνη
	93-30-1	μεδοξυφαιναμΐνη
	17692-54-5	μιτοκλομΐνη
	65415-42-1	οξΐαβρεξΐνη
	1199-18-4	οξΐδοπαμΐνη
	15599-45-8	συμετΐνη
	124937-51-5	τολτεροδΐνη
	15686-23-4	τριμοξαμΐνη
	1518-86-1	υδροξυαμφεταμΐνη
	370-14-9	φολεδρΐνη
	103878-96-2	φοσοπαμΐνη
<b>2922 31 00</b>	90-84-6	αμφεπραμόνη
	76-99-3	μεθαδόνη
	467-85-6	νορμεθαδόνη
<b>2922 39 00</b>	34911-55-2	αμφεβουταμόνη
	92629-87-3	δεξναφενοδόνη
	53394-92-6	δρινιδενη
	466-40-0	ισομεθαδόνη
	6740-88-1	κεταμΐνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2922 39 00</b>	(συνέχεια)	
	34662-67-4	κοτριπυλίνη
	125-58-6	λεβομεθαδόνη
	15351-09-4	μεταμφετραμόνη
	92615-20-8	ναφαινοδόνη
<b>2922 44 00</b>	20380-58-9	τιλιδίνη
<b>2922 49 95</b>	89796-99-6	ακεκλοφαινακή
	56-41-7	αλανίνη
	60719-82-6	αλαπροκλατή
	39718-89-3	αμινοπροφαίνη
	57574-09-1	αμινεπίνη
	60-32-2	αμινοκαπροϊκό οξύ
	553-65-1	αμοξεκαΐνη
	15250-13-2	αραπροφένη
	56-84-8	ασπαρτικό οξύ
	75219-46-4	ατριμουστίνη
	1134-47-0	βακλοφαίνη
	72-18-4	βαλίνη
	94-09-7	βενζοκαΐνη
	60643-86-9	βιγαβατρίνη
	149-16-6	βουτακαΐνη
	60142-96-3	γαβαπεντίνη
	6582-31-6	δαπαβουτάνη
	32447-90-8	δεξτιλιδίνη
	36499-65-7	δικόβαλτιο εδετικό
	15307-86-5	δικλοφαινακή
	62-33-9	εδετικό ασβέστιο νάτριο
	60-00-4	εδετικό οξύ
	23049-93-6	ενοφαιναμικό οξύ
	30544-47-9	ετοφαιναμάτη
	67037-37-0	εφλορνιδίνη
	59209-97-1	ζαφουλεπτίνη
	96-83-3	ιοπανοϊκό οξύ
	94-14-4	ισοβουταμπένη
	73-32-5	ισολευκίνη
	54-30-8	καμυλοφίνη
	55986-43-1	κεταβενή
	34675-84-8	κετραξάτη
	13930-34-2	κλορμεκαΐνη
	4295-55-0	κλοφαιναμικό οξύ
	61-90-5	λευκίνη
	92-23-9	λευκινοκαΐνη
	136-44-7	λισταδιμάτη
	63329-53-3	λοβενζαρίτη
	644-62-2	μεκλοφαιναμικό οξύ
	148-82-3	μελφαλανή
	1088-80-8	μεταμελφαλανή
	61-68-7	μεφαιναμικό οξύ
	15708-41-5	νάτριο φερεδετικό
	70-26-8	ορνιθίνη
	67330-25-0	ουφαιναμάτη
	21245-01-2	παδιμάτη
	12111-24-9	πεντετικό ασβεστοτρινατριο
	67-43-6	πεντετικό οξύ
	148553-50-8	πρεγαλαβίνη
	57775-28-7	πρεφαιναμάτη
	59-46-1	προκαΐνη
	94-12-2	ρικοκαΐνη
	531-76-0	σαρκολυσίνη
	29098-15-5	τεροφαιναμάτη
	94-24-6	τετρακαΐνη
	13710-19-5	τολφαιναμικό οξύ
	1197-18-8	τρανεξαμικό οξύ
	7424-00-2	φαινκλονίνη
	63-91-2	φαινυλαλανίνη
	530-78-9	φλουφαιναμικό οξύ
	305-03-3	χλωραμβουκίλη
	133-16-4	χλωροπροκαΐνη
<b>2922 50 00</b>	124478-60-0	αγλεπριστόνη
	99-45-6	αδρεναλίνη
	78756-61-3	αλιφεδρίνη
	50588-47-1	αμαφολίνη
	119-29-9	αμβουκαΐνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2922 50 00</b>	(συνέχεια)	
	64862-96-0	αμεταντρόνη
	646-02-6	αμινοαιθύλο νιτρικό
	51579-82-9	αμφαινακή
	128470-16-6	αρβουταμίνη
	3703-79-5	βαμεθάνη
	59170-23-9	βεβαντολόλη
	93413-69-5	βενλαφαξίνη
	3818-62-0	βητοξυκαΐνη
	30392-40-6	βιτολτερόλη
	2922-20-5	βουταξαμίνη
	66734-12-1	βουτοπαμίνη
	22103-14-6	βουφαινωδη
	447-41-6	βουφενίνη
	91714-94-2	βρωμφενάκη
	83200-09-3	δεμβρεξίνη
	71771-90-9	δενοπαμίνη
	90237-04-0	δεξσκοβερίνη
	137-53-1	δεξτροθυροξίνη νατριούχη
	407-41-0	δεξφωσφοσερίνη
	3506-31-8	δετερενόλη
	5714-08-9	δετροθυρονίνη
	54592-27-7	διβαβουτερόλη
	22950-29-4	διμετοφρίνη
	497-75-6	διοξαϊθεδρίνη
	10329-60-9	διοϊφεδρίνη
	52365-63-6	διπιβεφρίνη
	23651-95-8	δροξιδοπά
	67-42-5	εγταζικό οξύ
	141993-70-6	ελδακιμίνη
	3215-70-1	εξοπρεναλίνη
	93047-39-3	εταντερόλη
	709-55-7	ετιλεφρίνη
	17365-01-4	ετιροξατή
	53034-85-8	ιβουτερόλη
	530-08-5	ισοαπαρίνη
	395-28-8	ισοξσουπρίνη
	7683-59-2	ισοπρεναλίνη
	63269-31-8	κιραμαδόλη
	109525-44-2	κλιροπαμίνη
	18866-78-9	κολτερόλη
	829-74-3	κορβαδρίνη
	51-31-0	λεβισοπρεναλίνη
	59-92-7	λεβοντοπα
	34391-04-3	λεβοσαλβουταμόλη
	97747-88-1	λιλοπριστόνη
	3625-06-7	μεβεβρίνη
	32359-34-5	μεδιοξαμίνη
	390-28-3	μεθοξαμίνη
	555-30-6	μεθυλδοπα
	134865-33-1	μελυαδρίνη
	89-57-6	μεσαλαζίνη
	3571-71-9	μετατερόλη
	1212-03-9	μετιπρεναλίνη
	672-87-7	μετροσίνη
	62571-87-3	μιναξολόνη
	65271-80-9	μιτοξαντρόνη
	93047-40-6	ναμιντερόλη
	60734-87-4	νισβουτερόλη
	15686-81-4	νορβουδρίνη
	536-21-0	νορφανεφρίνη
	1174-11-4	ξεναζοϊκό οξύ
	96346-61-1	οναπριστόνη
	99-43-4	οξυβουπροκαΐνη
	15687-41-9	οξυφεδρίνη
	32462-30-9	οξφενικίνη
	586-06-1	ορκιπρεναλίνη
	85750-39-6	πιβαλική ετιλεφρίνη
	67577-23-5	πιβενφρίνη
	499-67-2	προξυμετακαΐνη
	86-43-1	προποξυκαΐνη
	620-30-4	ρακεμετροσίνη
	97825-25-7	ρακτοπαμίνη
	58882-17-0	ροξαδιμάτη
	92071-51-7	ροτραξάτη
	18559-94-9	σαλβουταμόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2922 50 00</b>	(συνέχεια)	
	89365-50-4	σαλμετερόλη
	18910-65-1	σαλμεφαμόλη
	57558-44-8	σεκοβερίνη
	56-45-1	σερίνη
	23031-25-6	τερβουταλίνη
	75626-99-2	τοβουτερόλη
	27203-92-5	τραμαδόλη
	60-18-4	τυροσίνη
	487-53-6	υδροξυπροκαΐνη
	490-98-2	υδροξυτετρακαΐνη
	133-11-9	φαιναλισάλη
	13392-18-2	φαινοτερόλη
	59-42-7	φαινυλεφρίνη
	72973-11-6	φορφαϊνιμέξη
<b>2923 10 00</b>	28319-77-9	αλφοσκερικό του χολίνης
	507-30-2	γλυκονική χολίνη
	2016-36-6	σαλικυλική χολίνη
	28038-04-2	σαλκολεξή
	1336-80-7	φερροχολινατή
<b>2923 20 00</b>	63-89-8	παλμιτική κολφοσκερίλη
<b>2923 90 00</b>	306-53-6	αζαμεθονιο βρωμιουχο
	60-31-1	ακετυλοχολίνη χλωριουχος
	55077-30-0	ακλατονιο ναπαδισιλικό
	7008-13-1	αλοπενιο χλωριουχο
	58158-77-3	αμαντανιο βρωμιουχο
	7168-18-5	αμσονικό χλωρφαϊνοκτιο
	19379-90-9	βενζοξονιο χλωριουχο
	50-10-2	βρωμίδιο του οξυφαινονίου
	541-22-0	βρωμίδιο του δεκαμεθονίου
	15585-70-3	βρωμίδιο του διβενζονίου
	2001-81-2	βρωμίδιο του διτονίου
	538-71-6	βρωμίδιο του δωμφαινίου
	55-97-0	βρωμίδιο του εξαμεθονίου
	57-09-0	βρωμίδιο του κετριμονίου
	1794-75-8	βρωμίδιο του λαυρκετίου
	3166-62-9	βρωμίδιο του μεθυλοβενακτυζίου
	541-20-8	βρωμίδιο του πενταμεθονίου
	1119-97-7	βρωμίδιο του τετραδονίου
	71-91-0	βρωμίδιο του τετραλαμμονίου
	2401-56-1	δεδιτονιο βρωμιουχο
	15687-13-5	δοδεκλονιο βρωμιουχο
	70641-51-9	εδελφωσίνη
	3614-30-0	εμπερονιο βρωμιουχο
	30716-01-9	εμλιο τοσλικό
	317-52-2	εξαφλουρόνιο βρωμιουχο
	65-29-2	θειαϊδιωδίδιο της γαλαμίνης
	7681-78-9	ιωδίδιο του μεβεζονίου
	123-47-7	ιωδίδιο του προλονίου
	77257-42-2	ιωδίδιο του στιλονίου
	51-83-2	καρβαχόλη
	461-06-3	καρντινή
	13254-33-6	καρπρονιο χλωριουχο
	58703-78-9	κεδέξονιο χλωριουχο
	29546-59-6	κικλονιο βρωμιουχο
	2218-68-0	κλωράλη βηταΐνη
	68379-03-3	κλοφιλιο φωσφορικό
	19486-61-4	λαυραλκονιο χλωριουχο
	541-15-1	λεβοκαρντινή
	3006-10-8	μεκετρονιο επιλθεικό
	2424-71-7	μετοκινιο ιωδιουχο
	4858-60-0	μεφαινιδραμιο μετλθεικό
	58066-85-6	μιλτεφωσίνη
	7009-91-8	νιτριχολίνη υπερχλωρική
	7002-65-5	οξιβεταΐνη
	7174-23-4	οξυδιπεντονιο χλωριουχο
	17088-72-1	πενοκτονιο βρωμιουχο
	42879-47-0	πρανολιο χλωριουχο
	3690-61-7	προδεκονιο βρωμιουχο
	552-92-1	τολοκονιο μετλθεικό
	61-75-6	τοσλικό βρετυλιο
	125-99-5	τριδεξαιθυλιο ιωδιουχο
	79-90-3	τρικλοβισονιο χλωριουχο

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2923 90 00</b>	(συνέχεια)	
	391-70-8	τροξονιο τοσιλικό
	4304-01-2	τρουξικουριο ιωδιουχο
	3818-50-6	υδροξυαναφθικό βεφενιο
	62-51-1	χλωρίδιο της μεθαχολίνης
	121-54-0	χλωρίδιο του βενζεθονίου
	139-07-1	χλωρίδιο του βενζοδωδεκινίου
	116-38-1	χλωρίδιο του εδροφονίου
	122-18-9	χλωρίδιο του κεταλκονίου
	25155-18-4	χλωρίδιο του μεθυλοβενζεθονίου
	139-08-2	χλωρίδιο του μρισταλκονίου
	54063-57-9	χλωρίδιο του σουξαιθονίου
	71-27-2	χλωρίδιο του σουξαμεθονίου
	15687-40-8	χλωρίδιο του οκταφονίου
<b>2924 11 00</b>	57-53-4	μεπροβαματη
<b>2924 19 00</b>	1675-66-7	αδελμιδρόλη
	78-28-4	αμιλκαματη
	77337-76-9	ακαμπροσάτη
	2490-97-3	ακεγλουταμίδη
	77-66-7	ακεκαρβρομάλη
	131-48-6	ακενυραμικό οξύ
	57-08-9	ακεξαμικό οξύ
	99-15-0	ακετυλολευκίνη
	512-48-1	βαλδεταμίδη
	52061-73-1	βαλδιπρομίδη
	4171-13-5	βαλνοκταμίδη
	2430-27-5	βαλπρομίδη
	129009-83-2	βερσεταμίδη
	32838-26-9	βουτοκταμίδη
	306-41-2	βρωμίδιο της εξακβαχολίνης
	4213-51-8	βρωμακρυλίδη
	496-67-3	βρωμισοβάλη
	56488-60-9	γλυταυρίνη
	3342-61-8	δεανόλη ακεγλουματη
	39825-23-5	δισορκίνη
	116-52-9	διχλωραλουρια
	95-04-5	εκτυλουρία
	60784-46-5	ελμουστίνη
	62304-98-7	θυμαλφασίνη
	466-14-8	ιβροταμίδη
	3106-85-2	ισοσπαγλουμικό οξύ
	128326-81-8	καλδιαμίδη
	5579-13-5	καπουρίδη
	541-79-7	καρβοκυράλη
	77-65-6	καρβρωμάλη
	78-44-4	καρισπροδόλη
	154-93-8	καρμουστίνη
	35301-24-7	κεδεφινγόλη
	633-47-6	κροπροπαμίδιο
	6168-76-9	κροτεταμίδιο
	56-85-9	λευογλουταμίδη
	64-55-1	μεβουταματη
	1954-79-6	μεκλοραλουρία
	76990-56-2	μιλακεμίδη
	73105-03-0	νεπταμουστίνη
	25269-04-9	νισοβαματη
	18679-90-8	οπαντενικό οξύ
	146919-78-0	οπρατανίο ιωδιουχο
	51-79-6	ουρεθάνη
	544-31-0	παλμιδρόλη
	32954-43-1	πενδεκαμαίνη
	5667-70-9	πενταβαματη
	26305-03-3	πεπστατίνη
	69542-93-4	πιβαγαβίνη
	78512-63-7	πιμελαυτίδη
	138531-07-4	σιναπουλτίδη
	4910-46-7	σπαγλουμικό οξύ
	78088-46-7	ταβιλαυτίδη
	132787-19-0	τραδεκαμίδη
	4268-36-4	τυβαματη
<b>2924 21 90</b>	159910-86-8	δροξιναβίρη
	34866-47-2	καρβουτερόλη
	56980-93-9	κελπρολόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2924 21 90</b>	(συνέχεια)	
	51213-99-1	κλανφενούρη
	71475-35-9	λοζιλουρία
	13010-47-4	λομουστίνη
	103055-07-8	λουφενουρόνη
	75949-61-0	παφαινολόλη
	74738-24-2	ρεκαινάμη
	13909-09-6	σεμουστίνη
	57460-41-0	ταλινόλη
	101-20-2	τρικλοκαρβανη
	87721-62-8	φλεστολόλη
	369-77-7	χαλοκαρβανη
<b>2924 24 00</b>	126-52-3	αιθιναματη
<b>2924 29 10</b>	137-58-6	λιδοκαϊνη
<b>2924 29 95</b>	65617-86-9	αβιζαφόνη
	138112-76-2	αγομελατίνη
	54785-02-3	αδαμεξίνη
	606-17-7	αδιποδόνη
	5714-09-0	αιθυλο καρτριζοϊκό
	15302-15-5	αιτοσαλαμίδιο
	37517-30-9	ακεβουτολόλη
	556-08-1	ακεδοβίνη
	32795-44-1	ακεκαινίδη
	118-57-0	ακεταμινοσαλόλη
	129-63-5	ακετριζοϊκό νατριο
	3011-89-0	ακλομίδη
	18699-02-0	ακταρίτ
	26750-81-2	αλιβενδόλη
	5486-77-1	αλλοκλαμίδη
	88321-09-9	αλοξιστατίνη
	26718-25-2	αλοφαινατη
	115-79-7	αμβενονιο χλωριουχο
	519-88-0	αμβουκεταμίδη
	787-93-9	αμελτολίδη
	737-31-5	αμιδοτριζοϊκό νατριο
	5591-49-1	ανλαματη
	87071-16-7	αρκλοφαινηνη
	22839-47-0	ασπαρταμη
	29122-68-7	ατενολόλη
	16231-75-7	ατολίδη
	2901-75-9	αφαλανίνη
	81732-65-2	βαμβουτερόλη
	102670-46-2	βατανοπριδιδη
	41859-67-0	βεζαφιβρατη
	501-68-8	βεκλαμίδιο
	528-96-1	βενζαμιδοσαλικυλικό ασβεστιο
	148-07-2	βενζμαλεκένιο
	5003-48-5	βενοριλατη
	15686-76-7	βενσαλανη
	37106-97-1	βεντρομίδη
	3440-28-6	βηταμπρόνη
	70976-76-0	βιφεπραμίδη
	1083-57-4	βουκετίνη
	575-74-6	βουκλοσαμίδιο
	1233-53-0	βουναμιοδυλη
	32421-46-8	βουναφτίνη
	4663-83-6	βουραματη
	3785-21-5	βουτανλικαϊνη
	66292-52-2	βουτιφαινηνη
	54340-61-3	βροβαεξίνη
	40912-73-0	βροσοταμίδη
	114-80-7	βρωμίδιο της νεοστιγμίνης
	56-94-0	βρωμίδιο του δεμεκαριου
	67579-24-2	βρωμαδολίνη
	332-69-4	βρωμαμίδη
	41113-86-4	βρωμοξανίδη
	4093-35-0	βρωμοπριδιδη
	86216-41-3	βρωξίταλαμικο οξύ
	106719-74-8	γαλτιφαινήνη
	14817-09-5	δεκτιμεμίδη
	891-60-1	δεκλοπραμίδη
	83435-66-9	δελαπρίλη
	3734-33-6	δενατονιο βενζοϊκό

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2924 29 95</b>	(συνέχεια)	
	119817-90-2	δεξλοεργλουμίδη
	134-62-3	διαθυλοτολουαμίδη
	2623-33-8	διακεταματη
	28197-69-5	διακετολόλη
	552-25-0	διαμπρομίδη
	36141-82-9	διαμφαινετιδη
	24353-45-5	διβουσαδόλη
	87-12-7	διβρωμσαλανη
	15585-88-3	δικαρφαινη
	17243-49-1	δικλομετιδη
	75659-07-3	διλεβαλόλη
	579-38-4	διλοξανίδη
	60-46-8	διμεβαμίδη
	71119-12-5	δινασαφόνη
	58338-59-3	διναλίνη
	148-01-6	δινιτολμίδη
	65717-97-7	δισοφαινίνη
	101-71-3	διφαινίνη
	39907-68-1	δοπαμαντίνη
	75616-02-3	δουλοζαφόνη
	938-73-8	εθνεζαμίδιο
	104775-36-2	εκαβαπίδη
	71027-13-9	εκλαναμίνη
	15687-14-6	εμβουτραμίδη
	4582-18-7	ενδομίδη
	2521-01-9	ενκυπρατή
	10087-89-5	ενπροματή
	53370-90-4	εξαλαμίδη
	358-52-1	εξαπροπυματή
	304-84-7	εταμιβανή
	62992-61-4	ετεροαλατή
	36637-18-0	ετιδοκαΐνη
	63245-28-3	ετιφαινίνη
	25287-60-9	ετοφαμίδη
	6961-46-2	ιδροκλαμίδη
	74517-78-5	ινδεκανίδη
	136949-58-1	ισβιτριδόλη
	16034-77-8	ιοκεταμικό οξύ
	59017-64-0	ιοξαγλικό οξύ
	2276-90-6	ιοταλαμικό οξύ
	141660-63-1	ιοφρατόλη
	122898-67-3	ιτοπρίδη
	3115-05-7	ιωβενζαμικό οξύ
	87771-40-2	ιωβερσόλη
	49755-67-1	ιωγλικό οξύ
	56562-79-9	ιωγλουνίδη
	63941-73-1	ιωγλυκόλη
	2618-25-9	ιωγλυκαμικό οξύ
	63941-74-2	ιωγλυκομίδη
	71-81-8	ιωδίδιο του ισοπροπαμίδιου
	440-58-4	ιωδαμίδη
	81045-33-2	ιωδεκιμόλη
	92339-11-2	ιωδιξανόλη
	31127-82-9	ιωδοξαμικό οξύ
	66108-95-0	ιωεξόλη
	31598-07-9	ιωζομικό οξύ
	10397-75-8	ιωκαρμικό οξύ
	22730-86-5	ιωλιξανικό οξύ
	25827-76-3	ιωμεγλαμικό οξύ
	78649-41-9	ιωμεπρόλη
	96191-65-0	ιωξαβρολικό οξύ
	107793-72-6	ιωξιλάνη
	28179-44-4	ιωξιταλαμικό οξύ
	19863-06-0	ιωξοτριζοικό οξύ
	62883-00-5	ιωπαμίδολη
	89797-00-2	ιωπεντόλη
	1456-52-6	ιωπροκεμικό οξύ
	73334-07-3	ιωπρομίδη
	37723-78-7	ιωπρονικό οξύ
	97702-82-4	ιωσρκόλη
	51876-99-4	ιωσερικό οξύ
	5591-33-3	ιωσεφαμικό οξύ
	79211-10-2	ιωσιμίδη
	37863-70-0	ιωσουμετικό οξύ
	60019-19-4	ιωτετρικό οξύ

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2924 29 95</b>	(συνέχεια)	
	26887-04-7	ιωττανικό οξύ
	16024-67-2	ιωτρίζοικο οξύ
	79211-34-0	ιωτρίσιδη
	79770-24-4	ιωτρολανη
	51022-74-3	ιωτροξικό οξύ
	123122-55-4	κανδοξατρίλη
	123122-54-3	κανδοξατρίλατη
	21434-91-3	καποβενικό οξύ
	63-25-2	καρβαρίλη
	5749-67-7	καρβασαλατη ασβεστιουχος
	15687-16-8	καρβιφενη
	1042-42-8	καρκαινιο χλωριουχο
	3567-38-2	καρφιματη
	98815-38-4	κασοκεφαμίδη
	17692-45-4	κατακαίνη
	34919-98-7	κεταμιόλη
	735-52-4	κετοφαινικόλη
	58473-74-8	κινρομίδη
	5588-21-6	κιντραμίδη
	64379-93-7	κινφλουμίδη
	75616-03-4	κιπραζαφόνη
	10423-37-7	κιτεναμίδη
	6170-69-0	κλαμιδοξικό οξύ
	30544-61-7	κλανοβουτινη
	3576-64-5	κλεφαμίδη
	3207-50-9	κλινολαμίδη
	14437-41-3	κλιοξανίδη
	5626-25-5	κλοδακαίνη
	18966-32-0	κλοκαφαμίδη
	65569-29-1	κλοξακεπρίδη
	15301-50-5	κλοπονόνη
	15687-05-5	κλορακεταδόλη
	1223-36-5	κλοφεξαμίδη
	26717-47-5	κλοφιβρίδη
	14261-75-7	κλωφορεξή
	30531-86-3	κολφαναματη
	14008-60-7	κρεστοαμίδη
	483-63-6	κροταμιτον
	7199-29-3	κυεπταμίδη
	5779-54-4	κυκλαρβαματ
	36894-69-6	λαβηταλόλη
	175385-62-3	λασιναβίρη
	59160-29-1	λιδοφαινίνη
	147362-57-0	λοβιρίδη
	107097-80-3	λοξινλουμίδη
	24353-88-6	λορβαματη
	97964-56-2	λοργλουμίδη
	59179-95-2	λορζαφόνη
	82821-47-4	μαβουπροφένη
	78266-06-5	μεβροφαινη
	54870-28-9	μεγλιτινίδη
	532-03-6	μεθοκαρβαμόλη
	14417-88-0	μελιναμίδη
	2577-72-2	μεταβρωμσαλανη
	621-42-1	μετακεταμολη
	364-62-5	μετοκλωπραμίδιο
	1227-61-8	μεφαιξαμίδη
	42794-76-3	μιδοδρίνη
	92623-85-3	μιλνακιπρανη
	29619-86-1	μοκταμίδη
	56281-36-8	μοτρετινίδη
	105816-04-4	νατεγλινίδη
	129-57-7	νατριο διπρωτρίζοϊκό
	7225-61-8	νατριο μετριζοϊκό
	1505-95-9	ναφτυπραμίδη
	78281-72-8	νεπαφενάκη
	50-65-7	νικλοσαμίδη
	2444-46-4	νονιβαμίδη
	13912-77-1	οκτακαίνη
	58493-49-5	ολβανίλη
	70541-17-2	οξαζαφόνη
	70009-66-4	οξάλιναστη
	126-93-2	οξαναμίδη
	126-27-2	οξετακαίνη
	29541-85-3	οξετριπυλίνη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2924 29 95</b>	(συνέχεια)	
	2277-92-1	οξυκλοζανιδη
	50-19-1	οξυφαναματη
	526-18-1	οσαλμίδη
	26095-59-0	οτιλονιο βρωμιουχο
	38647-79-9	ουρεφιβρατη
	59110-35-9	παματολόλη
	5579-05-5	παξαματη
	1693-37-4	παραπροπαμόλη
	30653-83-9	παρασαλμίδη
	5579-06-6	πενταλαμίδιο
	172820-23-4	πεξιγανάνη
	6673-35-4	πρακτολόλη
	721-50-6	πριλοκαίνη
	62666-20-0	προγαβιδη
	6620-60-6	προγλουμίδιο
	51-06-9	προκαναμίδιο
	13931-64-1	προκυμάτη
	66532-85-2	προπακεταμόλη
	1421-14-3	προπανιδιο
	730-07-4	προπεταμίδη
	5579-08-8	προπυλο δοκετριζοϊκό
	22662-39-1	ραφοξανιδη
	128298-28-2	ρεμακεμίδη
	20788-07-2	ρεσοραντελη
	150812-12-7	ρετιγαβίνη
	123441-03-2	ριβαστιγμίνη
	90895-85-5	ρονακτολόλη
	487-48-9	σαλακεταμίδη
	36093-47-7	σαλαντελη
	6376-26-7	σαλβερίνη
	46803-81-0	σαλεταμίδη
	65-45-2	σαλικυλαμίδιο
	587-49-5	σαλφλοβερίνη
	57227-17-5	σεβοπραμίδη
	129-46-4	σουραμίνη νατρίου
	94-35-9	συραματη
	94497-51-5	ταμβροτενη
	5560-78-1	τεκλοζανη
	51012-32-9	τιαπριδη
	55837-29-1	τιροπραμίδη
	41708-72-9	τοκαινιδη
	38103-61-6	τολαμολόλη
	3686-58-6	τολυκαίνη
	97964-54-0	τομογλουμίδη
	53902-12-8	τρανίλαστη
	87-10-5	τριβρωμσαλανη
	76812-98-1	τριγεβολόλη
	6340-87-0	τρικλακεταμόλη
	138-56-7	τριμεθοβενζαμίδη
	616-68-2	τριμεκαίνη
	53783-83-8	τρομανταδίνη
	7246-21-1	τυροπανοϊκό νατριο
	63-98-9	φαινακεμίδιο
	62-44-2	φαινακετίνη
	4665-04-7	φαινακετινόλη
	4551-59-1	φαιναλαμίδη
	27736-80-7	φαιναφτικο οξύ
	90-49-3	φαινετουρίδιο
	54063-40-0	φαινοξεδίλη
	673-31-4	φαινοπροβαματη
	65646-68-6	φαινρεπινιδη
	25451-15-4	φελβαμάτη
	306-20-7	φενακλόνη
	5107-49-3	φλουαλαμίδη
	847-20-1	φλουβανιλατη
	40256-99-3	φλουκετορεξή
	30533-89-2	φλουραντελη
	4776-06-1	φλουσαλανη
	13311-84-7	φλουταμίδη
	15302-18-8	φορμετορεξή
	73573-87-2	φορμωτερόλη
	19368-18-4	φταξιλιδη
	54063-35-3	χλωρίδιο του δοφαμίου
	100-95-8	χλωρίδιο του μεταλκονίου
	97-27-8	χλωρβηταμίδη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2925 12 00</b>	77-21-4	γλουταϊμιδίο
<b>2925 19 95</b>	77-67-8	αιθοσουξίμιδίο
	2897-83-8	αλονιμίδη
	51411-04-2	αλρεστατίνη
	125-84-8	αμινογλουταϊμιδίδη
	69408-81-7	αμοναφίδη
	1673-06-9	αμφοταλίδη
	64-65-3	βεμεγρίδιο
	144849-63-8	βιναφίδη
	22855-57-8	βρωσουξίμιδη
	162706-37-8	ελναφίδιο
	50-35-1	θαλιδομίδη
	15518-76-0	κιπροξίμιδη
	77-41-8	μεσουξίμιδη
	129688-50-2	μιναλρεστάτη
	10403-51-7	μιπνδομίδη
	54824-17-8	μιτοναφίδη
	6319-06-8	νορεξίμιδη
	14166-26-8	ταγλουτιμίδη
	21925-88-2	τεσικαμίνη
	35423-09-7	τεσιμίδη
	7696-12-0	τετραμεθρίνη
	1156-05-4	φαινγλουταρμιδίδιο
	60-45-7	φαινιμίδη
	86-34-0	φαινουξίμιδη
<b>2925 20 00</b>	22573-93-9	αλεξιδίνη
	49745-00-8	αμιδαντελή
	3459-96-9	αμικαρβαλίδη
	33089-61-1	αμιπράζη
	5581-35-1	αμφεκλοράλη
	137159-92-3	απιγανέλη
	74-79-3	αργινίνη
	81907-78-0	βατεβουλάστη
	78718-52-2	βενεξάτη
	55-73-2	βητανιδίνη
	3748-77-4	βουναμιδίνη
	692-13-7	βουφορμίνη
	39492-01-8	γαβεξάτη
	55926-23-3	γκουανκλοφίνη
	3658-25-1	γκουανοκτίνη
	13050-83-4	γκουανοξυφαίνη
	29110-47-2	γκουανφακίνη
	104317-84-2	γκουσπερίμους
	496-00-4	διβρωμπροπαμιδίνη
	85125-49-1	δικλοδίνη
	3811-75-4	εξαμιδίνη
	45086-03-1	ετοφορμίνη
	85465-82-3	θυμοτρίνη
	140-59-0	ισαιτιονική σιλαβιμιδίνη
	59721-28-7	καμοστατή
	22790-84-7	καρβαντελή
	6903-79-3	κρεατινολφωφατή
	135-43-3	λαυρογουαδίνη
	66871-56-5	λιδαμιδίνη
	46464-11-3	μεοβεντίνη
	657-24-9	μετοφορμίνη
	459-86-9	μιτογκουαζόνη
	146978-48-5	μοξιλουβάντη
	76631-45-3	ναπακταδίνη
	1221-56-3	νατριο ιωδοποδικό
	81525-10-2	ναφαμοστατή
	886-08-8	νορλετιμόλη
	149820-74-6	ξεμιλοφιβάνη
	6443-40-9	ξυλαμιδίνη τοσιλική
	5879-67-4	ολετιμόλη
	100-33-4	πενταμιδίνη
	500-92-5	προγουανιλο
	104-32-5	προπαμιδίνη
	1729-61-9	ρενυτολίνη
	15339-50-1	σιδηροτρενίνη
	17035-90-4	ταργινίνη
	4210-97-3	τιφορμίνη
	86914-11-6	τολγαβίδη
	160677-67-8	τρεσπερίμους

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2925 20 00</b>	(συνέχεια)	
	495-99-8	υδροξυστιλβαμίδινη
	101-93-9	φαινακαΐνη
	80018-06-0	φαιναβίνη
	114-86-3	φαινορμίνη
	55-56-1	χλωρεξιδίνη
	537-21-3	χλωπρογκουανιλιο
<b>2926 30 00</b>	15686-61-0	φαιπροπορεξή
<b>2926 90 95</b>	5232-99-5	αιτοκριλένιο
	123548-56-1	ακρεοζάστη
	65899-72-1	αλοζαφόνη
	17590-01-1	αμφεταμινλή
	83200-10-6	ανιπαμλή
	52-53-9	βεραπαμλή
	1069-55-2	βουκρλατη
	34915-68-9	βουντρολόλη
	16662-47-8	γαλλοπαμλή
	1113-10-6	γκουανκιδίνη
	85247-76-3	δαγαπαμλή
	92302-55-1	δεβαπαμλή
	38321-02-7	δεξβεραπαμλή
	78370-13-5	εμοπαμλή
	6606-65-1	ενβουκρλατη
	130929-57-6	εντακαπόνη
	86880-51-5	επανολόλη
	15599-27-6	εταμινλή
	77-51-0	ισοαμινλιο
	54239-37-1	κιματερόλη
	21702-93-2	κλογκουαμινλή
	57808-65-8	κλοσαντελη
	147076-36-6	λαφλουίνιμος
	101238-51-1	λεβεμοπαμλή
	53882-12-5	λοδοξαμίδη
	137-05-3	μεκρλατη
	137109-71-8	μπαλαζιπόνη
	136033-49-3	νεχοπαμλή
	1689-89-0	νιτροξινλή
	6701-17-3	οκρλατη
	6197-30-4	οκτοκρυλένιο
	65655-59-6	πακρινολόλη
	58503-83-6	πενιολόλη
	85247-77-4	ρονιπαμλή
	111753-73-2	σατιγρέλη
	23023-91-8	φλουκρλατη
<b>2927 00 00</b>	80573-04-2	βαλαλαζιδη
	536-71-0	διμιναινη
	94-10-0	ετοξαζηνη
	80573-03-1	ιπσαλαζιδη
	502-98-7	χλωραζοδινη
<b>2928 00 90</b>	546-88-3	ακετοϋδροξαμικό οξύ
	5854-93-3	αλανοσινη
	34297-34-2	ανιδοξιμη
	15256-58-3	βελοξαμίδη
	7654-03-7	βενμοξινη
	38274-54-3	βενουρεστατη
	322-35-0	βενσεραζιδη
	4267-81-6	βολαζινη
	3583-64-0	βουμαδιζόνη
	2438-72-4	βουφεξαμακ
	555-65-7	βροκρεσινη
	5051-62-7	γκουαναβενζη
	5001-32-1	γκουανοκλορη
	7473-70-3	γκουανοξαβενζη
	24701-51-7	δεμεξιπτλίνη
	70-51-9	δεφεροξαμινη
	511-41-1	διφοξαζιδη
	105613-48-7	εξαμεταζιμη
	85750-38-5	εροκαινιδη
	53648-05-8	ιβουπροξαμη
	127420-24-0	ιδραπριλη
	3544-35-2	ιπροκλοζιδη
	53078-44-7	καπροξαμινη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2928 00 90</b>	(συνέχεια)	
	81424-67-1	καρακεμίδη
	3240-20-8	καρβενζίδη
	28860-95-9	καρβινοτοπα
	25394-78-9	κετοξίμη
	3788-16-7	κιμεμοξίνη
	54739-19-4	κλοβοξαμίνη
	58832-68-1	κλοξίματη
	140-87-4	κυακετακίδιο
	60070-14-6	μαριπτιλίνη
	65-64-5	μεβαναζίνη
	54063-51-3	ναδοξολόλη
	57925-64-1	ναπροδοξίμη
	46263-35-8	ναφομίνη
	15687-37-3	ναφταζόνη
	3362-45-6	νοξίπτιλίνη
	56187-89-4	ξιμοπροφαινη
	4684-87-1	οκταμοξίνη
	95268-62-5	ουπεναζίμη
	671-16-9	προκαρβαζίνη
	25875-51-8	ροβενιδίνη
	20228-27-7	ρουβαζόνη
	5579-27-1	σιμτραζενή
	78372-27-7	στιροκαινίδη
	127-07-1	υδροξυκαρβαμίδη
	51-71-8	φαιναλζίνη
	103-03-7	φαινκαρβαζίδιο
	55-52-7	φαινπραζίνη
	3818-37-9	φαινοξυπροπαζίνη
	90581-63-8	φαλιτολόλη
	141579-54-6	φενλευτόνη
	141184-34-1	φιλαμινάστη
	54739-18-3	φλουβοξαμίνη
	14816-18-3	φωξίμη
<b>2929 90 00</b>	4317-14-0	αμιτριπυλινοξίδη
	15350-99-9	αμοξυδραμίνη καμσιλική
	52758-02-8	βενζαπρινοξίδη
	52658-53-4	βενφωσφορμίνη
	3733-81-1	δεφωσφομίδη
	97642-74-5	κλομφαινοξίδη
	299-86-5	κρουφομάτη
	139-05-9	κυκλαμικό νατριο
	1491-41-4	ναφταλοφως
	4075-88-1	οξίφαινορεξή
	70788-29-3	τολφαμίδη
	70788-28-2	φλουροφαμίδη
<b>2930 20 00</b>	148-18-5	διτριοκάρβη νατρίου
	27877-51-6	τολινδατή
	50838-36-3	τολκικλατή
	3735-90-8	φαινκαρβαμίδη
<b>2930 30 00</b>	97-77-8	δισουλφιραμή
	137-26-8	θειραμή
	95-05-6	σουλφιραμή
<b>2930 40 10</b>	63-68-3	μεθειονίνη
<b>2930 90 12</b>	52-90-4	κυστεΐνη
<b>2930 90 16</b>	616-91-1	ακετυλοκυστεΐνη
	42293-72-1	βενκιστεΐνη
	65002-17-7	βουκυλλαμίνη
	18725-37-6	δακυστεΐνη
	638-23-3	καρβοκιστεΐνη
	82009-34-5	κίλαστατίνη
	89163-44-0	κίναπροξενή
	86042-50-4	κιστινεξίνη
	2485-62-3	μεκυστεΐνη
	52-67-5	πενικυλλαμίνη
	5287-46-7	πρενιστεΐνη
	89767-59-9	σαλμιστεΐνη
	87573-01-1	σαλνακεδίνη
	13189-98-5	φουδοστεΐνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2930 90 70</b>	63547-13-7	αδραφινίλη
	77-46-3	ακεδαπσόνη
	127-60-6	ακεδιασουλφόνη νατρίουχος
	144-75-2	αλδεσουλφόνη νατρίουχος
	5965-40-2	αλλοκουπριεδή νάτριουχος
	109-57-9	αλλυλοθειουρία
	123955-10-2	αμμοκαλάντη
	539-21-9	αμβαζόνη
	3569-77-5	αμδαπσόνη
	20537-88-6	αμιφωστίνη
	26328-53-0	αμοσκανατη
	85754-59-2	αμπαμουστίνη
	305-97-5	ανθειολιμίνη
	106854-46-0	αργιμέσα
	103725-47-9	βετιατίδη
	97-18-7	βιθιονόλη
	4044-65-9	βιτοσκανατη
	23233-88-7	βροτιανίδη
	2507-91-7	γλοξαζόνη
	554-18-7	γλυκοσουλφόνη
	4938-00-5	δανοστεινή
	80-08-0	δαπσωνη
	112573-72-5	δεξεκαδοτρίλη
	5964-62-5	διαθυμοσουλφόνη
	844-26-8	διθειονολοξίδη
	90357-06-5	δικαλουταμίδη
	67-68-5	διμεθυλοσουλφοξείδιο
	59-52-9	διμερκαπρόλη
	16208-51-8	διμεσα
	502-55-6	διξανθιογενιο
	79467-22-4	διπεναμόλη
	5835-72-3	διπροφάνη
	82599-22-2	διτιομουστίνη
	584-69-0	διτοφάλη
	74639-40-0	δοκαρπαμίνη
	112573-73-6	εκαδοτρίλη
	3569-59-3	εξασονιο ιωδιουχο
	87719-32-2	εταροτένη
	1234-30-6	ετοκαρλίδη
	22012-72-2	ζιλαντελή
	5934-14-5	ηλεκτροσουλφόνη
	14433-82-0	θειακεταραμίδη νατρίουχος
	500-89-0	θειαμβουτοσίνη
	104-06-3	θειοακεταζόνη
	54-64-8	θειομερσάλη
	83519-04-4	ιμοφοσίνη
	66608-32-0	ιμκαρβοφωση
	513-10-0	ιωδιδιο της εκοθιοπατης
	23205-04-1	ιωσουλαμίδη
	71767-13-0	ιωπασουλή
	108-02-1	καπταμίνη
	486-17-9	καπτοδιαμη
	786-19-6	καρβοφενοτιον
	159138-80-4	καριπορίδιο
	1166-34-3	κιανσερίνη
	87556-66-9	κλοτικαζόνη
	88041-40-1	λεμιδοσουλη
	127304-28-3	λιναροτένη
	790-69-2	λοφλουκαρβανη
	60-23-1	μερκαπταμίνη
	20223-84-1	μερκαπτομερίνη
	66516-09-4	μερτιατίδη
	19767-45-4	μεσα
	926-93-2	μεταλλιβουρη
	66960-34-7	μετκεφαμίδη
	68693-11-8	μοδαφινίλη
	122575-28-4	ναγλιβάνη
	6385-58-6	νατριο διτιονολοκικό
	5964-24-9	νατριο τιμερφοκικό
	88255-01-0	νετοβιμίνη
	19881-18-6	νιτροσκανατη
	15599-39-0	νοξυτιολίνη
	7009-79-2	ξενθειορατη
	35727-72-1	οντιανίλη
	27025-41-8	οξηγλουταπιόνη
	3569-58-2	οξυσονιο ιωδιουχο
	137109-78-5	οραζιπόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2930 90 70</b>	(συνέχεια)	
	27450-21-1	οσμαδιζόνη
	114568-26-2	παταμοστάτη
	81045-50-3	πιβοπρίλη
	107023-41-6	ποβιλουκάστη
	23288-49-5	προβουκόλη
	81110-73-8	ρακεκαδοστρίλη
	34914-39-1	ριτιομετάνη
	54657-98-6	σερφιβρατη
	133-65-3	σολασουλφόνη
	121-55-1	σουβαθειζόνη
	304-55-2	σουκιμερη
	38194-50-2	σουλινδακη
	54063-56-8	σουλοκτιδίλη
	25827-12-7	σουλοξιφαινη
	66264-77-5	σουλφιναλόλη
	42461-79-0	σουλφοντερόλη
	69217-67-0	σουμακεταμόλη
	105687-93-2	σουμαροτένη
	85053-46-9	σουρικαινίδη
	910-86-1	τειοκαρλίδιο
	3383-96-8	τεμεφώς
	6964-20-1	τιαδενόλη
	10433-71-3	τιαμετονιο ιωδιουχο
	55837-28-0	τιαφιβρατη
	129731-11-9	τιβεγλισένη
	13402-51-2	τιβενζατη
	89987-06-4	τιλουδρονικό οξύ
	10489-23-3	τιοκτιλατη
	1953-02-2	τιοπρονη
	39516-21-7	τιοπροπαμίνη
	15686-78-9	τιοσαλανη
	26481-51-6	τιπρενολόλη
	70895-45-3	τιπροπιδίλη
	82-99-5	τιφαναμυλη
	53993-67-2	τιφλορέτη
	38452-29-8	τολμεσοξίδη
	2398-96-1	τολναφατατη
	82964-04-3	τολρεστατη
	94055-76-2	τοσιλική σουπλατάστη
	97-24-5	φαιντικλωρ
	58306-30-2	φεβαντελη
	113593-34-3	φλοσατιδίλη
	2924-67-6	φλουορεσόνη
	90566-53-3	φλουτικάζονη
	473-32-5	χαουλμοσουλφόνη
<b>2931 00 95</b>	97-44-9	ακεταρσόλη
	60668-24-8	αλαφωσφαλη
	66376-36-1	αλεντρονικό οξύ
	98-50-0	αρσανιλικο οξύ
	126-22-7	βουτονάτη
	103486-79-9	βελφωσδίλη
	8017-88-7	βορικός φαινυλδραργυρος
	17316-67-5	βουταφωσφανη
	51395-42-7	βουτεδρονικό οξύ
	116-49-4	γλυκοβιαρσόλη
	65606-61-3	δικιφερρονη
	68959-20-6	δισκόνιο χλωριούχο
	3639-19-8	διφεταρσόνη
	455-83-4	διχλωροφαιναρσίνη
	2809-21-4	επιδρονικό οξύ
	132236-18-1	ζιφροσιλόνη
	114084-78-5	ιβαντρονικό οξύ
	124351-85-5	ινκαδρονικό οξύ
	33204-76-1	κάδρουσιλανη
	121-59-5	καρβαρσονη
	10596-23-3	κλωδρονικο οξύ
	1984-15-2	μεδρονικο οξύ
	525-30-4	μερκουδεραμιδη
	492-18-2	μερσαλυλιο
	52-68-6	μετριφονατη
	76541-72-5	μιφοβατη
	457-60-3	νεοαρσφαιναμίνη
	79778-41-9	νεριδρονικό οξύ
	98-72-6	νιταρσονη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2931 00 95</b>	(συνέχεια)	
	63132-39-8	ολπαντρονικό οξύ
	15468-10-7	οξιδρονικό οξύ
	306-12-7	οξοφαναρόνη
	40391-99-9	παμιδρονικό οξύ
	0-00-0	προπαγερμάνιο
	0-00-0	ρεπαγερμάνιο
	121-19-7	ροξαρόνη
	618-82-6	σουλφαρσφαιναμική
	51321-79-0	σπαρφωσικό οξύ
	5959-10-4	στιβοσαμίνη
	75018-71-2	ταυροσελχολικό οξύ
	127502-06-1	τετροφοσμίνη
	2430-46-8	τολβοξάνιο
	57808-64-7	τολδιμφωση
	19028-28-5	τολιόδιο χλωριούχο
	554-72-3	τρυπαρσαμίδιο
	14235-86-0	υδραργαφαινη
	498-73-7	υδραργυροβουτόλη
	535-51-3	φαναρόνη σουλφοξυλική
	92118-27-9	φτεμουστίνη
	73514-87-1	φωσαριλατή
	16543-10-5	φωσναζίδη
	63585-09-1	φωσκαρνετή νάτριουχος
	2398-95-0	φωσκολικό οξύ
	13237-70-2	φωσμενικό οξύ
	54870-27-8	φωσφονετή νάτριουχος
	62-37-3	χλωμεροδρίνη
<b>2932 19 00</b>	72420-38-3	ακιφρανή
	75748-50-4	ανκαρολόλη
	93064-63-2	βενριτιδίνη
	28434-01-7	βιορεσεμδρίνη
	53684-49-4	βουφετολόλη
	64743-08-4	δικλοφουριμή
	3563-92-6	ζυλοφουραμίνη
	541-64-0	ιωδίδιο του φουρτρεθονίου
	31329-57-4	ναφτιδροφουρυλή
	405-22-1	νιδροξυζόνη
	84845-75-0	νιπεροτιδίνη
	64743-09-5	νιτραφουδαμή
	59-87-0	νιτροφουραλή
	67-28-7	νιυδραζόνη
	965-52-6	νιφουροξάζιδη
	5580-25-6	νιφουραιθαζόνη
	3270-71-1	νιφουραλδεζόνη
	19561-70-7	νιφουρατρόνη
	5579-95-3	νιφουρμερόνη
	6236-05-1	νιφουροξίμη
	16915-70-1	νιφουροσόλη
	5579-89-5	νιφουρσεμιζόνη
	60653-25-0	ορπανοξίνη
	66357-35-5	ραντιπιδίνη
	6673-97-8	σπιροξαζόνη
	735-64-8	φαιναμφοριλή
	3690-58-2	φουβρογονιο ιωδιούχο
	4662-17-3	φουριδαρόνη
	142996-66-5	φουρομίνη
	549-40-6	φουροστιλβεστρόλη
	15686-77-8	φουρσαλανή
	3776-93-0	φουρφαινορέξη
<b>2932 29 10</b>	77-09-8	φαινολοφθαλείνη
<b>2932 29 80</b>	642-83-1	ακεγλατόνη
	152-72-7	ακενοκουμαρόλη
	67696-82-6	ακρριελίνη
	321-55-1	αλοξόνη
	76-65-3	αμολανόνη
	65776-67-2	αφουρολόλη
	3258-51-3	βάλοφανε
	81-81-2	βαρφαρίνη
	3447-95-8	βενφουροδιλή ημιαλεκτρική
	548-00-5	βισκουμασετατή αιθυλου
	477-32-7	βιναδίνη
	58409-59-9	βουκουμολόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2932 29 80</b>	(συνέχεια)	
	465-39-4	βουφογενίνη
	67268-43-3	γίπαρμενη
	32449-92-6	γλυκουρολακτόνη
	132100-55-1	δαλβαστατίνη
	1233-70-1	διαρβαρόνη
	66-76-2	δικουμαρόλη
	476-66-4	ελλαγικό οξύ
	2908-75-0	εσκουλαμίνη
	91406-11-0	εσουπρόνη
	26538-44-3	ζερανόλη
	56-72-4	κουμαφως
	804-10-4	καρβοκρωμενη
	35838-63-2	κλοκουμαρόλη
	68206-94-0	κλορικρωμενη
	60986-89-2	κλοφουρακη
	4366-18-1	κουμεταρόλη
	75330-75-5	λοβαστατίνη
	81478-25-3	λομεβακτόνη
	112856-44-7	λοσιγαμόνη
	73573-88-3	μεβαστατίνη
	52814-39-8	μετεσκουλετόλη
	75992-53-9	μοξαδολενη
	113507-06-5	μοξιδεκτίνη
	15301-97-0	ξύλοκουμαρόλη
	15301-80-1	οξαμαρική
	96829-58-2	ορλιστάτη
	57-57-8	προπιολακτόνη
	79902-63-9	σιμβαστατίνη
	29334-07-4	σουλμαρική
	52-01-7	σπειρονολακτόνη
	42422-68-4	ταλερανόλη
	66898-60-0	ταλοσαλατή
	75139-06-9	τετρονασίνη
	3902-71-4	τριοξυσαλενη
	90-33-5	υμεχρομόνη
	435-97-2	φαινπροκουμόνη
	87810-56-8	φωστρεκίνη
<b>2932 99 50</b>	114977-28-5	δωκεταξέλη
	33069-62-4	πακλιταξέλη
<b>2932 99 70</b>	56180-94-0	ακαρβόζη
	25161-41-5	ακεβαλτρατη
	61136-12-7	αλμουρτιδίο
	123072-45-7	απροσουλικό νάτριο
	88495-63-0	αρτεσουνάτη
	71963-77-4	αρτημαϊδέρας
	85443-48-7	βενκιανόλη
	58546-54-6	βεσιγομίνη
	55102-44-8	βοφουμουστίνη
	105618-02-8	γαλαμουστίνη
	40580-59-4	γκουαναδρέλη
	12569-38-9	γλουβιονικό ασβέστιο
	3416-24-8	γλυκοσαμίνη
	1344-34-9	γλυκοσιδίο στιβαμίνης
	61914-43-0	γλυκουροναμίδη
	18296-45-2	διδροβαλτρατη
	3567-40-6	διοξαματη
	18467-77-1	διπρογουλικό οξύ
	61869-07-6	δομοδόλη
	122312-55-4	δοσμαλφάτη
	90733-40-7	εδιφολόνη
	98383-18-7	εκομουστίνη
	116818-99-6	ισαλοτεΐνη
	34753-46-3	κιεπτολανη
	56290-94-9	μεδροξαλόλη
	31112-62-6	μετριζαμίδη
	1508-45-8	μιτοποδοζίδη
	74817-61-1	μουραβουτίδη
	53983-00-9	νιβροξάνη
	22693-65-8	ολμιδίνη
	451-77-4	ομαρυλαμίνη
	541-66-2	οξαπροπανίο ιωδιούχο
	5684-90-2	πενθριγλωράλη
	53341-49-4	πονφιβράτη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2932 99 70</b>	(συνέχεια)	
	470-43-9	προμοξολανη
	136-70-9	πρωτοκυλόλη
	58994-96-0	ρανιμουστίνη
	78113-36-7	ρομουρτιδη
	29041-71-2	σιδηρική φρουκτόζη
	47254-05-7	σπυροξεπίνη
	49763-96-4	στιριπεντόλη
	66112-59-2	τεμουρτιδη
	51497-09-7	τεναμφεταμίνη
	97240-79-4	τοπιραμάτη
	30910-27-1	τρελοξίνατη
	135038-57-2	φασιδοτρίλη
<b>2932 99 95</b>		
	96566-25-5	αβλουκάστη
	16509-23-2	αιδομοξάνη
	2455-84-7	αμβενόξανη
	58805-38-2	αμβικρομίλη
	4439-67-2	αμικελίνη
	1951-25-3	αμωδαρόνη
	79130-64-6	ανσοξετίνη
	63968-64-9	αρτεμισίνη
	123407-36-3	αρτεφλένη
	18296-44-1	βαλτρατη
	81703-42-6	βενδακαλόλη
	1477-19-6	βενζαρόνη
	68-90-6	βενζιοδαρόνη
	13157-90-9	βενζκερκίνη
	3562-84-3	βενζοβρωμαρόνη
	132017-01-7	βερβαστατίνη
	72619-34-2	βερμποπροφαίνη
	39552-01-7	βεφουνολόλη
	78371-66-1	βουκρωμαρόνη
	4442-60-8	βουταμοξάνη
	55165-22-5	βουτοκρολόλη
	54340-62-4	βουφουραλόλη
	50-34-0	βρωμίδιο της προπανθελίνης
	53-46-3	βρωμίδιο του μεθανθελινίου
	19889-45-3	γκουαβενξάνη
	81674-79-5	γκουαμεσάλη
	2165-19-7	γκουνοξάνη
	78-34-2	διοξατιονη
	6538-22-3	διμπεροξάνη
	1165-48-6	διμεφλίνη
	87-33-2	δινιτρικό ισοσορβίδιο
	80743-08-4	διοξαδιλόλη
	61-74-5	δομοξίνη
	55286-56-1	δοξαμινόλη
	1668-19-5	δοξεπίνη
	1972-08-3	δρωναβινόλη
	149494-37-1	εβαλζοτάνη
	77416-65-0	εξεπανόλη
	15686-63-2	εταβενζαρόνη
	119-41-5	εφλοξατη
	139110-80-8	ζαναμβίρη
	35212-22-7	ιπιφλαβόνη
	37855-80-4	ιπροκρωλόλη
	151581-24-7	ιραλουκάστη
	57009-15-1	ισοκρομίλη
	55453-87-7	ισοξεπακή
	652-67-5	ισσορβίδη
	16051-77-7	ισσορβίδη μονονιτρικό
	56689-43-1	κανβισόλη
	521-35-7	κανναβινόλη
	154-23-4	κανιδανόλη
	3607-18-9	κιδοξεπίνη
	59729-33-8	κιταλοπραμη
	3611-72-1	κλοριδαρόλη
	66575-29-9	κολφορσίνη
	110816-79-0	κρομογλικική λισετίλη
	16110-51-3	κρωμογλικικό οξύ
	480-17-1	λευκοκιανιδόλη
	85-90-5	μεδυλοχρωμόνη
	65350-86-9	μεκιαδανόλη
	26225-59-2	μεκιναρόνη
	4386-35-0	μεραλείνη νατριουχος

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2932 99 95</b>	(συνέχεια)	
	129-16-8	μερβρωμίνη
	87626-55-9	μιτοφλαξόνη
	51022-71-0	ναβιλόνη
	74912-19-9	ναβοκτάτη
	52934-83-5	ναναφροκίνη
	99200-09-6	νεβίβολόλη
	81486-22-8	νιπραδιλόλη
	33459-27-7	ξανοξικό οξύ
	113806-05-6	ολοπαταδίνη
	55689-65-1	οξεπινακή
	26020-55-3	οξετορόνη
	87549-36-8	παρκετασάλη
	4730-07-8	πενταμοξάνη
	67102-87-8	πεντομόνη
	42408-79-7	πιρανδαμίνη
	68298-00-0	πιρναβίνη
	60400-92-2	προξικρομίλη
	128232-14-4	ραγοφελάστη
	169758-66-1	ροβαλζοτάνη
	22888-70-6	σιλιβινίνη
	29782-68-1	σιλιδιανίνη
	33889-69-9	σιλικριστίνη
	474-58-8	σιτογλυσίδη
	58761-87-8	σουδεξανόξη
	72492-12-7	σπιζοφουρόνη
	7182-51-6	ταλοπράμη
	77005-28-8	τεξακρομίλη
	37456-21-6	τερβουκρωμίλη
	76301-19-4	τιμεφουρόνη
	40691-50-7	τιξανόξη
	97483-17-5	τιφουράκη
	50465-39-9	τοκοφιβρατή
	23915-73-3	τρεβενζομίνη
	34887-52-0	φαινισορέξη
	15686-60-9	φλαβαμίνη
	37470-13-6	φλαβοδικό οξύ
	79619-31-1	φλαβοδιλόλη
	71316-84-2	φλουραδολίνη
	23580-33-8	φουρακρινικό οξύ
	67700-30-5	φουραπροφαίνη
	58012-63-8	φουρκλοπροφαίνη
	38873-55-1	φουροβουφαίνη
	56983-13-2	φουροφαινακή
	82-02-0	χελλίνη
	4940-39-0	χρωμοκαρβή
<b>2933 11 10</b>	479-92-5	προπυφαιναζόνη
<b>2933 11 90</b>	58-15-1	αμινοφαιναζόνη
	747-30-8	αμινοφαιναζόνη κυκλαμική
	7077-30-7	βουτοπυραμμόνιο ιωδιούχο
	1046-17-9	διβουπυρόνη
	55837-24-6	δισφαιναζόνη
	68-89-3	μεταμιζόλη νατρίου
	3615-24-5	ραμφεναζόνη
	60-80-0	φαιναζόνη
	22881-35-2	φαιμπροφαζόνη
<b>2933 19 10</b>	50-33-9	φαινυλοβουταζόνη
<b>2933 19 90</b>	105-20-4	βηταζόλη
	50270-32-1	βουφεζολακή
	70181-03-2	δαζοπριδίνη
	81528-80-5	δαλβραμινόλη
	20170-20-1	διφαιναμιζόλη
	115436-73-2	ιπαζιλίδη
	50270-33-2	ισοφεζολακή
	853-34-9	κεβουζόνη
	142155-43-9	κιζολιρτίνη
	60104-29-2	κλοφεζόνη
	53808-88-1	λοναζολακή
	119322-27-9	μεριβεντάνη
	7125-67-9	μετοκίζίνη
	55294-15-0	μουζολιμίνη
	2210-63-1	μοφεβουταζόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 19 90</b>	(συνέχεια)	
	59040-30-1	ναφαζατρομη
	129-20-4	οξυφανβουταζόνη
	71002-09-0	πιαζολακη
	4023-00-1	πραξαδίνη
	34427-79-7	προξιφεζόνη
	57-96-5	σουλφινοπυραζόνη
	27470-51-5	σουξιβουζόνη
	103475-41-8	τεποξαλίνη
	13221-27-7	τριβουζόνη
	32710-91-1	τριφεζολακη
	80410-36-2	φεζολαμίνη
	23111-34-4	φεκλοβουζόνη
	30748-29-9	φεπραζόνη
	7554-65-6	φομπεζόλη
<b>2933 21 00</b>	86-35-1	αιθοτοίνη
	5579-81-7	αλδιοξα
	1317-25-5	ακκλοξα
	89391-50-4	ιμιρεστάτη
	40828-44-2	κλαζολιμίνη
	50-12-4	μεφαιντοίνη
	63612-50-0	νιλουταμίδη
	56605-16-4	σπιρομουςτίνη
	57-41-0	φαιντοίνη
	93390-81-9	φωσφαιντοίνη
	5588-20-5	χλωδατοίνη
<b>2933 29 10</b>	50-60-2	φαιντολαμίνη
<b>2933 29 90</b>	40077-57-4	αβιπταδίλη
	91017-58-2	αβουνιδαζόλη
	53-73-6	αγγειοτενσιναμίδη
	40828-45-3	αζολιμίνη
	830-89-7	αλβουτοίνη
	63824-12-4	αλικοναζόλη
	33178-86-8	αλινιδίνη
	4474-91-3	ανγιοτενσίνη II
	91-75-8	ανταζολίνη
	66711-21-5	απρακλονιδίνη
	60173-73-1	αρφαλασίνη
	104054-27-5	ατπιαμεζόλη
	56097-80-4	βαλκοναζόλη
	31478-45-2	βαμνιδαζόλη
	22994-85-0	βενζιδαζόλη
	57647-79-7	βενκλονιδίνη
	63927-95-7	βεντεμαζόλη
	78186-34-2	βισαντρενή
	64872-76-0	βουτοκοναζόλη
	59803-98-4	βριμονιδίνη
	108894-40-2	βρολακοναζόλη
	116684-92-5	γαλδανσετρόνη
	110883-46-0	γυρακοδαζόλη
	25859-76-1	γλιβουτιμίνη
	76894-77-4	δαζμεγρελή
	78218-09-4	δαζοξιβενή
	4342-03-4	δακαρβαζίνη
	70161-09-0	δεμοκοναζόλη
	73931-96-1	δενζιμόλη
	81447-79-2	δεξλοφεξιδίνη
	113775-47-6	δεξμεδετομιδίνη
	122830-14-2	δεριγλιδόλη
	76631-46-4	δετομιδίνη
	551-92-8	διμετριδαζόλη
	96153-56-9	δισφαιτιδίνη
	60628-96-8	διφοναζόλη
	6043-01-2	δομαζολίνη
	3254-93-1	δοξενιτοίνη
	128326-82-9	εβερκοναζόλη
	27220-47-9	εκοναζόλη
	158682-68-9	ελισαρτάνη
	113082-98-7	εναλκίρενη
	73790-28-0	ενιλκοναζόλη
	77671-31-9	ενοξιμόνη
	22668-01-5	ετανιδαζόλη
	69539-53-3	ετιντιδίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 29 90</b>	(συνέχεια)	
	33125-97-2	ετομιδατη
	15037-44-2	ετοναμη
	99500-54-6	εφετοζόλη
	51940-78-4	ζετιδολίνη
	90697-56-6	ζιμιδοβενη
	118072-93-8	ζοληντρονικό οξύ
	71097-23-9	ζοφικοναζόλη
	60-56-0	θειαμαζόλη
	95668-38-5	ιδραλφιδίνη
	84243-58-3	μαζοδάνη
	36364-49-5	ιμιδαζόλη σαλικυλικη
	89371-37-9	ιμιδαπρίλη
	89371-44-8	ιμιδαπριλάτη
	27885-92-3	ιμιδοκαρβη
	7303-78-8	ιμιδολίνη
	55273-05-7	ιμπρομιδίνη
	40507-78-6	ινδαναζολίνη
	85392-79-6	ινδανιδίνη
	14885-29-1	ιπρονιδαζόλη
	138402-11-6	ιρβεσαρτάνη
	115574-30-6	ιρτεμαζόλη
	110605-64-6	ισαγλιδόλη
	27523-40-6	ισοκοναζόλη
	71-00-1	ιστιδίνη
	105920-77-2	καμοναγρέλη
	177563-40-5	καραφβανη
	22232-54-8	καρβιμαζόλη
	42116-76-7	καρνιδαζόλη
	53267-01-9	κιβενζολίνη
	120635-74-7	κιλανσετρόνη
	104902-08-1	κιλουταζολίνη
	59939-16-1	κιραζολίνη
	38083-17-9	κλιμβαζόλη
	17692-28-3	κλοναζολίνη
	4205-90-7	κλονιδίνη
	23593-75-1	κλοτριμαζόλη
	77175-51-0	κροκοναζόλη
	81447-78-1	λεβλοφεξιδίνη
	116795-97-2	λεδαζερόλη
	145858-51-1	λιαροζόλη
	107429-63-0	λιντοπρίδη
	60628-98-0	λομβαζόλη
	114798-26-4	λοσαρτάνη
	65571-68-8	λοφεμιζόλη
	31036-80-3	λοφεξιδίνη
	86347-14-0	μεδετομιδίνη
	14058-90-3	μεταζαμίδη
	5696-06-0	μετετοινή
	34839-70-8	μετιαμίδη
	5377-20-8	μετομιδατη
	38349-38-1	μετραφαζολίνη
	443-48-1	μετρονιδαζόλη
	58261-91-9	μεφαινιδίλη
	125472-02-8	μιβαζερόλη
	80614-27-3	μιδαζογρελη
	23757-42-8	μιδαφλουρη
	22916-47-8	μικοναζόλη
	20406-60-4	μιπιμαζόλη
	13551-87-6	μισονιδαζόλη
	83184-43-4	μφαιντιδίνη
	91524-14-0	ναπαμεζόλη
	97901-21-8	ναφαγρέλη
	835-31-4	ναφαζολίνη
	64212-22-2	ναφιμιδόνη
	130759-56-7	νεμαζολίνη
	173997-05-2	νεπικαστάτη
	130726-68-0	νετικοναζόλη
	54533-85-6	νιζοφανόνη
	17230-89-6	νιμαζόνη
	21721-92-6	νιτρεφαζόλη
	526-36-3	ξυλομεταζολίνη
	137460-88-9	οδαπροφαίνη
	82571-53-7	οζαγρέλη
	89838-96-0	οκτιμιβατη
	74512-12-2	ομοκοναζόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 29 90</b>	(συνέχεια)	
	116002-70-1	οντανσετρόνη
	130120-57-9	οξικό πρεζατίδη χαλκός
	64211-45-6	οξικοναζόλη
	1491-59-4	οξυμεταζολίνη
	66778-37-8	ορκοναζόλη
	16773-42-5	ορνιδαζόλη
	76448-31-2	προπενιδαζόλη
	7036-58-0	προποξάτη
	126222-34-2	ρεμικιρένη
	89781-55-5	ρολαφαγρέλη
	65896-16-4	ρομφιδίνη
	7681-76-7	ρονιδαζόλη
	3366-95-8	σεκνιδαζόλη
	54143-54-3	σεπαζόνιο χλωριουχο
	103926-64-3	σεπιμοστάτη
	51481-61-9	σιμετιδίνη
	79313-75-0	σοπρομιδίνη
	61318-90-9	σουλκοναζόλη
	51022-76-5	σουλνιδαζόλη
	30529-16-9	στιριμαζόλη
	1077-93-6	τερνιδαζόλη
	84-22-0	τετρυζολίνη
	1082-56-0	τεφαζολίνη
	62882-99-9	τιναζολίνη
	19387-91-8	τινιδαζόλη
	62894-89-7	τιφλαμιζόλη
	59-98-3	τολαζολίνη
	4201-22-3	τολονιδίνη
	1082-57-1	τραμαζολίνη
	56-28-0	τρικλοδαζόλη
	62087-96-1	τριλετιδή
	84203-09-8	τριφαναγρέλη
	501-62-2	φαιναμαζολίνη
	41473-09-0	φαινμετοζόλη
	57653-26-6	φαινοβαμη
	4846-91-7	φαινοξάζολίνη
	72479-26-6	φαιντικοναζόλη
	73445-46-2	φαινφλουμιζόλη
	59729-37-2	φεξινιδαζόλη
	84962-75-4	φθιτομιδάτη
	119006-77-8	φθοτριμαζόλη
	53597-28-7	φλουδαζόνιο χλωριουχο
	36740-73-5	φλουμιζόλη
	4548-15-6	φλουνιδαζόλη
	28125-87-3	φλουτονιδίνη
	5786-71-0	φωσφοκρεατινίνη
<b>2933 33 00</b>	71195-58-9	αλφαιντανίλη
	144-14-9	ανιλεριδίνη
	15301-48-1	βεζίτραμυδη
	1812-30-2	βρωμαζεπαμη
	467-83-4	διπτανόνη
	28782-42-5	διφαινοξίνη
	915-30-0	διφαινοξυλατή
	469-79-4	κετοβεμιδόνη
	113-45-1	μεθυλφαινιδατή
	57-42-1	πεθιδίνη
	359-83-1	πενταζοκίνη
	467-60-7	πιπραδόλη
	302-41-0	πιριτραμίδιο
	15686-91-6	προπιραμη
	64-39-1	τριμεπεριδίνη
	77-10-1	φαινκυκλιδίνη
	562-26-5	φαινοπεριδίνη
	437-38-7	φαινανυλιο
<b>2933 39 10</b>	101-26-8	βρωμίδιο της πυριδοστιγμίνης
	54-92-2	ιπρονιαζίδη
<b>2933 39 99</b>	115-46-8	αζακυκλονολή
	3964-81-6	αζαταδίνη
	123524-52-7	αζελνιδιπίνη
	536-33-4	αιθιναμίδιο
	469-82-9	αιθοξεριδίνη
	807-31-8	ακεπερόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 39 99</b>	(συνέχεια)	
	13410-86-1	ακονιαζίδη
	87848-99-5	ακριβαστίνη
	66564-15-6	αλεπρίδη
	154541-72-7	αλιναστίνη
	25384-17-2	αλλυλοπροδίνη
	59831-65-1	αλοπεμιδή
	52-86-8	αλοπεριδόλη
	93277-96-4	αλταπιζόνη
	468-51-9	αλφαμeproδίνη
	77-20-3	αλφαπροδίνη
	1580-71-8	αμπερόνη
	88150-42-9	αμλοδιπίνη
	83991-25-7	αμπασιλίδη
	15378-99-1	αναζοκίνη
	98330-05-3	ανπιρτολίνη
	86780-90-7	αρανιδιπίνη
	106669-71-0	αρπρομιδίνη
	827-61-2	ασεκλιδίνη
	68844-77-9	αστεμζόλη
	72005-58-4	βαδοκαΐνη
	132373-81-0	βαμικαμίδη
	4945-47-5	βαμipίνη
	104713-75-9	βαρνιδιπίνη
	50700-72-6	βεκουρόνιο βρωμιούχο
	3691-78-9	βενζεθιδίνη
	119391-55-8	βενζετιμίδη
	16571-59-8	βενζνδοπυρίνη
	16852-81-6	βενζοκλιδίνη
	53-89-4	βενζπιπερυλόνη
	587-46-2	βενζπυρινιο βρωμιούχο
	105979-17-7	βενιδιπίνη
	2062-84-2	βενπεριδόλη
	2156-27-6	βενπροπερίνη
	24671-26-9	βενριξάτη
	125602-71-3	βεποταστίνη
	93-47-0	βεραζίδη
	155418-06-7	βεσλικό νολπιταντιο
	119257-34-0	βεσιπιδίνη
	5638-76-6	βηταιστίνη
	468-50-8	βηταμeproδίνη
	468-59-7	βηταπροδίνη
	479-81-2	βιεταμβερίνη
	514-65-8	βιπεριδενή
	159997-94-1	βιρικοδάρη
	603-50-9	βισακοδυλή
	15686-68-7	βολαζοκίνη
	57982-78-2	βουδιπίνη
	2180-92-9	βουπιβακαΐνη
	22632-06-0	βουπικομίδη
	55837-14-4	βουταβερίνη
	55285-35-3	βουτανιξίνη
	93821-75-1	βουτιναζοκίνη
	15302-05-3	βουτοξυλατή
	55837-15-5	βουτοπιπρίνη
	171655-91-7	βρασσοφαινίνη
	71990-00-6	βρεμαζοκίνη
	101345-71-5	βριφαινανίλη
	71195-56-7	βρωκλεπρίδη
	15876-67-2	βρωμίδιο της διστιμίνης
	76-90-4	βρωμίδιο της μεπενζολατης
	125-51-9	βρωμίδιο της πιπενζολατης
	3485-62-9	βρωμίδιο του κλιδινίου
	15500-66-0	βρωμίδιο του πανκουρόνιου
	156137-99-4	βρωμίδιο του ραπακουρόνιου
	10457-90-6	βρωμπεριδόλη
	86-22-6	βρωμφαινιραμίνη
	33144-79-5	βρωπεραμόλη
	1539-39-5	γαπικομίνη
	106686-40-2	γαπρομιδίνη
	107266-06-8	γεβοτρολίνη
	54063-47-7	γεμαζοκίνη
	852-42-6	γκουαιαπατή
	1463-28-1	γκουανακλίνη
	132553-86-7	γλεμανσερίνη
	47029-84-5	δαζαδρόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 39 99</b>	(συνέχεια)	
	27115-86-2	δακουρόνιο βρωμιουχο
	120958-90-9	δαλκοτιδίνη
	31232-26-5	δανττρακενη
	63388-37-4	δεκλενπερόνη
	132-21-8	δεξβρωμφαιραμίνη
	21888-98-2	δεξετιμίδη
	24358-84-7	δεξίβακαίνη
	25523-97-1	δεξλωρφαιραμίνη
	99518-29-3	δερπανικάτη
	30652-11-0	δεφεριπρόνη
	120054-86-6	δεχνιγουλδιπίνη
	27112-37-4	διαμοκαίνη
	116078-65-0	διδισωμίδη
	561-77-3	διεξυβερίνη
	17737-68-7	δικλονιξίνη
	382-82-1	δικολνιο ιωδιουχο
	37398-31-5	διλμεφόνη
	3425-97-6	διμεκολονιο ιωδιουχο
	5636-83-9	διμετινδένιο
	69047-39-8	δινηφιβρατη
	300-37-8	διοδόνη
	101-08-6	διπεροδονη
	117-30-6	διππροβερίνη
	3696-28-4	διπυριθειόνη
	89194-77-4	δισαραμίλη
	68284-69-5	δισοβουταμίδη
	3737-09-5	δισοπυραμίδη
	99499-40-8	δισουπραζόλη
	103336-05-6	διτεκρένη
	74517-42-3	διτερκαλνιο χλωριουχο
	13456-08-1	διτπαζόνη
	972-02-1	διφαινιδόλη
	47806-92-8	διφαινοξίμινη
	147-20-6	διφαινυλπυραλίνη
	13862-07-2	διφεμετορέξη
	57808-66-9	δομπεριδόνη
	120014-06-4	δονεπεζίλη
	469-21-6	δοξυλαμίνη
	21228-13-7	δοραστίνη
	29125-56-2	δροκλιδίνιο βρωμιουχο
	78421-12-2	δροξικανιδη
	15599-26-5	δροξυπροπίνη
	34703-49-6	δροπεμπίνη
	548-73-2	δροπεριδόλη
	586-60-7	δουκλονίνη
	90729-43-4	εβαστίνη
	119431-25-3	ελιπροδίλη
	80879-63-6	εμιγλιτάτη
	93181-85-2	ενδιξαπρίνη
	67765-04-2	ενεφεξίνη
	60662-18-2	ενικλοβρατη
	37612-13-8	ενκαινίδη
	66364-73-6	ενπιρολίνη
	3626-67-3	εξαδιλίνη
	64840-90-0	επεριζόνη
	1096-72-6	επιζιδίνη
	7237-81-2	επρονικατη
	132829-83-5	εσπατροπάτη
	31637-97-5	ετοφιβρατη
	100-91-4	ευκατροπίνη
	83059-56-7	ζαβικιπρίλη
	90103-92-7	ζαβικιπριλάτη
	90182-92-6	ζακοπρίδη
	56775-88-3	ζιμελδίνη
	56383-05-2	ζινδοτρίνη
	57653-28-8	ιβαζοκίνη
	100927-13-7	ιδαβερίνη
	79449-99-3	ικοσπυραμίδη
	63758-79-2	ινδαλπίνη
	3569-26-4	ινδοπίνη
	26844-12-2	ινδοραμίνη
	155415-08-0	ινογατράνη
	5579-93-1	ιοπυδόνη
	22150-28-3	ιπραγραφτίνη
	89667-40-3	ισβογρέλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 39 99</b>	(συνέχεια)	
	54-85-3	ισονιαζίδιο
	57021-61-1	ισονιξίνη
	121750-57-0	ιταμελίνη
	23210-56-2	ιφαινπροδιλη
	66208-11-5	ιφοξετίνη
	94-63-3	ιωδίδιο της πραλιδοξίμης
	5579-92-0	ιωπιδόλη
	79449-98-2	καβαστίνη
	71276-43-2	καδαζοκίνη
	4876-45-3	καμφοταμίδη
	70724-25-3	καρβαξερανή
	486-16-8	καρβινοξαμίνη
	107266-08-0	καρβοτρολίνη
	90729-42-3	καρεβαστίνη
	98323-83-2	καρμοξιρόλη
	20977-50-8	καρπερόνη
	7528-13-4	καρπεριδίνη
	5942-95-0	καρπιπραμίνη
	59708-52-0	καρφαινανιλη
	145599-86-6	κεριβαστατίνη
	36292-69-0	κεταζοκίνη
	75985-31-8	κιαμεξονη
	53449-58-4	κικλονικατη
	85166-20-7	κικλοτροπιο βρωμιουχο
	132203-70-4	κιλνιδιπίνη
	66564-14-5	κινταπριδη
	64755-06-2	κινουκλιο βρωμιουχο
	31721-17-2	κινουπραμίνη
	14796-24-8	κινπερενη
	10447-39-9	κιφαναδίνη
	166432-28-6	κλεβιδιπίνη
	55905-53-8	κλεβοπριδη
	15302-10-0	κλιβουκαίνη
	47739-98-0	κλοκαπραμίνη
	21829-22-1	κλονιξεριλη
	17737-65-4	κλονιξίνη
	3703-76-2	κλοπεραστίνη
	2971-90-6	κλοπιδόλη
	53179-12-7	κλοπιμοζιδη
	61764-61-2	κλοροπερόνη
	10457-91-7	κλοφλουπερόλη
	57653-29-9	κογαζοκίνη
	7007-96-7	κροτονιαζιδη
	3572-80-3	κυκλαζοκίνη
	47128-12-1	κυκλιραμίνη
	139-62-8	κυκλομεθυκαίνη
	77-39-4	κυκριμίνη
	129-03-3	κυπροεπταδίνη
	4904-00-1	κυπρολιδόλη
	76956-02-0	λαβολτιδίνη
	103878-84-8	λαζαβεμίδη
	103890-78-4	λακιδιπίνη
	144412-49-7	λαμφιβάνη
	73278-54-3	λαμιτιδίνη
	170566-84-4	λανεπιτάντη
	103577-45-3	λανσοπραζόλη
	6272-74-8	λαπιριο χλωριουχο
	79516-68-0	λεβοκαβαστίνη
	24558-01-8	λεβοφακετοπερανη
	125729-29-5	λεμιλδιπίνη
	24678-13-5	λενπερόνη
	5005-72-1	λεπτακλίνη
	100427-26-7	λερκανιδιπίνη
	159776-68-8	λινεταστίνη
	88678-31-3	λιραναφτάτη
	145414-12-6	λιρεξαπριδίο
	86811-09-8	λιτοξετίνη
	22204-91-7	λιφιβρατη
	93181-81-8	λοδαξαπρινη
	106900-12-3	λοπεραμίδη οξειδίο
	53179-11-6	λοπεραμίδη
	79794-75-5	λοραταδίνη
	59729-31-6	λορκανιδη
	171049-14-2	λοτραφιβάνη
	128075-79-6	λουφιρονίλη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 39 99</b>	(συνέχεια)	
	61380-40-3	λοφαιτανιλη
	155319-91-8	μανγαφοδιπρη
	89613-77-4	μεζακοπριδη
	13447-95-5	μεθνιαζιδη
	7009-82-7	μεθοθεικο τριμεθιδιο
	14745-50-7	μελετιμιδη
	3575-80-2	μελπερόνη
	22801-44-1	μεπιβακαίνη
	6968-72-5	μεπροξόλη
	91-84-9	μεπυραμίνη
	62658-88-2	μεσουδιπνη
	1707-15-9	μεταζιδη
	3734-52-9	μεταζοκίνη
	4394-04-1	μετανιζίνη
	5205-82-3	μετιλθεικο βεβονιο
	62-97-5	μετιλθεικο διφεμανιλιο
	29342-02-7	μετιπροξη
	54-36-4	μετυραπόνη
	114-91-0	μετυριδινο
	72432-03-2	μυλιτόλη
	66529-17-7	μιδαγλιζόλη
	39537-99-0	μικινκατη
	141725-10-2	μιλακανιδη
	139886-32-1	μιλαμελίνη
	75437-14-8	μιλβερίνη
	59831-64-0	μιλενπερόνη
	70260-53-6	μινδοδιόλη
	52157-83-2	μινδοπερόνη
	2856-74-8	μοδαλίνη
	81329-71-7	μοδεκαίνιδη
	122957-06-6	μοδιπαφάντη
	58239-89-7	μοξαζοκίνη
	1050-79-9	μοπερόνη
	89419-40-9	μοσαπραμίνη
	126825-36-3	μπερτοσαμίλη
	4575-34-2	μυφαδόλη
	124858-35-1	ναδιφλοξακίνη
	504-03-0	νανοφίνη
	22443-11-4	νεπιναλόνη
	51-12-7	νιαλαμίδιο
	113165-32-5	νιγουλδιπίνη
	80614-21-7	νικόγρελατη
	10571-59-2	νικόκλονατη
	6556-11-2	νικότινικη νιοστολη
	31980-29-7	νικόφιβρατη
	59-26-7	νικαιθαμίδιο
	3099-52-3	νικαμετατη
	150443-71-3	νικαρσίνη
	79455-30-4	νικαβέννη
	55985-32-5	νικαρδιπνη
	5868-05-3	νικετριόλη
	13912-80-6	νικοβοξίλη
	555-90-8	νικοθειάζονη
	27959-26-8	νικομόλη
	5657-61-4	νικοξαματη
	65141-46-0	νικορανδιλη
	29876-14-0	νικοτρεδόλη
	36504-64-0	νικτινδόλη
	75530-68-6	νιλβαδιπνη
	22609-73-0	νιλουδιπίνη
	66085-59-4	νιμοδιπνη
	4394-05-2	νιξυλικο
	16426-83-8	νιομετακίνη
	15387-10-7	νιπροφαζόνη
	63675-72-9	νισολδιπνη
	39562-70-4	νιτρενδιπνη
	21829-25-4	νιφεδιπνη
	2139-47-1	νιφενάζονη
	4394-00-7	νιφλουμικο οξύ
	60324-59-6	νιομελιδινη
	561-48-8	νιορπιανόνη
	96487-37-5	νιοβενζεπίνη
	135354-02-8	ξαλιπροδένη
	114-90-9	οβιδοξίμη χλωριουχος
	71138-71-1	οκταπινόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 39 99</b>	(συνέχεια)	
	71251-02-0	οκτενιδίνη
	101343-69-5	οκφεντανίλη
	115972-78-6	ολραδιπίνη
	73590-58-6	ομепραζόλη
	2398-81-4	οξνιακικό οξύ
	5322-53-2	οξπερομίδη
	13958-40-2	οξπραμίδη
	27302-90-5	οξισουρανη
	4354-45-4	οξυκλιπίνη
	546-32-7	οξφαινερίδη
	2779-55-7	οπιναζίδη
	160492-56-8	οσανετάντη
	100158-38-1	οτενζεπάδη
	73590-85-9	ουφιπραζόλη
	87784-12-1	οφορνίνη
	96515-73-0	παλονιδιπίνη
	13752-33-5	πανιδαζόλη
	121650-80-4	πανκοπρίδη
	80349-58-2	πανουραμίνη
	96922-80-4	παντενικάτη
	102625-70-7	παντοπραζόλη
	5634-41-3	παραπενζολατη βρωμιούχος
	7162-37-0	παριδοκαίνη
	20666-89-9	πασνιαζίδη
	50432-78-5	πεμερίδη
	79-55-0	πεμπιδίνη
	7009-54-3	πενταπιπερίδη
	7681-80-3	πενταπιπερίο μετιλθεικό
	96513-83-6	πεντισομίδη
	26864-56-2	πενφλουριδόλη
	4960-10-5	περασίνη
	6621-47-2	περεξιλίνη
	157716-52-4	περιφοσίνη
	92268-40-1	περφομεδίλη
	82227-39-2	πιβαξίζινη
	103922-33-4	πιβουτιδίνη
	10040-45-6	πικόθεικό νατριο
	36175-05-0	πικόφωσφορικό νατριο
	57548-79-5	πικαφιβρατη
	79201-85-7	πικεναδόλη
	60576-13-8	πικετοπροφαίνη
	144035-83-6	πικλαμιλάστη
	51832-87-2	πικοβενζίδη
	17692-43-2	πικοδραλαζίνη
	3731-52-0	πικολαμίνη
	586-98-1	πικονόλη
	21755-66-8	πικοπερίνη
	78090-11-6	πικοπραζόλη
	64063-57-6	πικοπρινή
	130641-36-0	πικουμετερόλη
	534-84-9	πιμεκλόνη
	3565-03-5	πιμετίνη
	79992-71-5	πιμετακίνη
	578-89-2	πιμετρεμίδη
	13495-09-5	πιμινοδίνη
	2062-78-4	πιμοζίδιο
	70132-50-2	πιμονιδαζόλη
	60560-33-0	πινακιδίλη
	28240-18-8	πινολκαίνη
	4546-39-8	πιπαιθανατη
	1893-33-0	πιπαμπερόνη
	82-98-4	πιπεριδολατη
	136-82-3	πιπεροκαίνη
	2531-04-6	πιπερυλόνη
	18841-58-2	πιποκτανόνη
	55837-21-3	πιποξίζινη
	68797-29-5	πιπραδιμαδόλη
	55313-67-2	πιπραμαδόλη
	3562-55-8	πιπροκουραριο ιωδιούχο
	38677-81-5	πιρβουτερόλη
	35620-67-8	πιρδονιο βρωμιούχο
	87-21-8	πιριδοκαίνη
	24340-35-0	πιριδοξίλατη
	75755-07-6	πιριδρονικό οξύ
	55432-15-0	πιρινιδαζόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 39 99</b>	(συνέχεια)	
	33605-94-6	πρισουδανόλη
	55285-45-5	πιριφιβρατή
	68252-19-7	πιρμενόλη
	124436-59-5	πιροδαβίρη
	54110-25-7	πιροζαδύλη
	50650-76-5	πιροκτόνη
	84490-12-0	πιροξιμόνη
	103923-27-9	πιρτενιδίνη
	39123-11-0	πιτουξάτη
	54063-52-4	πιτοφαινόνη
	15686-87-0	πιφαινατή
	31224-92-7	πιφοξίμη
	99522-79-9	πρανιδιπίνη
	85966-89-8	πρεκλαμόλη
	55837-22-4	πριβεκαίνη
	95374-52-0	πριδεπερόνη
	511-45-5	πριδινόλη
	1219-35-8	πριμαπερόνη
	78997-40-7	πριστινόλη
	31314-38-2	προδιπίνη
	561-76-2	προπεριδίνη
	60569-19-9	προπιβερίνη
	3811-53-8	προπιπετιδίνη
	3670-68-6	προπιποκαίνη
	587-61-1	προπυλιοδόνη
	3781-28-0	προπυπερόνη
	14222-60-7	προτειοναμίδιο
	13463-41-7	πυριθειόνη ψευδαργυρού
	1882-26-4	πυρικαρβατή
	1740-22-3	πυρινολίνη
	1098-97-1	πυριτινόλη
	15301-88-9	πυταμίνη
	117976-89-3	ραβεπραζόλη
	149926-91-0	ρεβατροπικό
	132875-61-7	ρεμιφεντανίλη
	112727-80-7	ρενζαπρίδη
	135062-02-1	ρεπαγλινιδή
	110140-89-1	ριδογρέλη
	104153-37-9	ριλοπιρόξη
	32953-89-2	ριμιτερόλη
	71653-63-9	ριοδιπίνη
	105462-24-6	ρισεδρονικό οξύ
	96449-05-7	ρισπενζεπίνη
	78092-65-6	ριστιανόλη
	121840-95-7	ρογλετιμίδη
	42597-57-9	ρονιφιβράτη
	78273-80-0	ροξατιδίνη
	112192-04-8	ροξινδόλη
	2804-00-4	ροξεπερόνη
	84057-95-4	ροπιβακαίνη
	56079-81-3	ροπιτοίνη
	5560-77-0	ροτοξαμίνη
	158876-82-5	ρουπαταδίνη
	162401-32-3	ροφλουμιλάστη
	159912-53-5	σαβκομελίνη
	495-84-1	σαλιναζίδη
143257-97-0	σαμεριδίνη	
115911-28-9	σαμπιρτίνη	
142001-63-6	σαρεδουτάντη	
134377-69-8	σαφιρονίλη	
57734-69-7	σεκιφαιναδίνη	
110347-85-8	σελφοτέλη	
106516-24-9	σερτινδόλη	
122955-18-4	σιβοπιρδίμη	
172927-65-0	σιβραφιβάνη	
140944-31-6	σιλπερισόνη	
81098-60-4	σισαπρίδη	
6184-06-1	σορβινικατή	
47662-15-7	σουξεμεριδη	
80343-63-1	σουφοτιδίνη	
137795-35-8	σπειρογλουμίδη	
749-02-0	σπιπερόνη	
510-74-7	σπιραμίδη	
144-45-6	σπιργετίνη	
357-66-4	σπιριλενη	

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 39 99</b>	(συνέχεια)	
	3784-99-4	στιλβαζιο ιωδιουχο
	147025-53-4	ταλσακλιδίνη
	59429-50-4	ταμιπνόλη
	90961-53-8	τεδισαμίλη
	108687-08-7	τελουδιπίνη
	72808-81-2	τεπρινδόλη
	149979-74-8	τερβογρέλη
	50679-08-8	τερφαιναδίνη
	77342-26-8	τεφαινπερατή
	37087-94-8	τιβρικό οξύ
	31932-09-9	τικαρβοδίνη
	154413-61-3	τικολουβάντη
	57648-21-2	τιμπερόνη
	57237-97-5	τιμοπραζόλη
	77502-27-3	τολπαδόλη
	728-88-1	τολπερισόνη
	97-57-4	τολπρονήνη
	71461-18-2	τοναζοκίνη
	86365-92-6	τραζωλοπριδη
	88296-62-2	τρανσκανιδη
	120656-74-8	τρεφεντανίλη
	144-11-6	τριεξυφαινιδυλο
	56-97-3	τριμεδοξίμη βρωμιουχος
	5789-72-0	τριμεταμίδη
	91-81-6	τριπελεναμίνη
	486-12-4	τριπρολιδίνη
	13422-16-7	τριφλοκίνη
	749-13-3	τριφλουπεριδόλη
	149488-17-5	τροβιρδίνη
	30751-05-4	τροξίτιδη
	1508-75-4	τροπικαμίδιο
	35515-77-6	τρουξίπικουριο ιωδιουχο
	468-56-4	υδροξυπεθιδίνη
	7008-17-5	υδροξυπυριδίνη τρυγική
	127-35-5	φαιναζοκίνη
	94-78-0	φαιναζοπυριδίνη
	129-83-9	φαιναμπρομίδη
	469-80-7	φαινεριδίνη
	86-21-5	φαινιραμίνη
	30817-43-7	φαινκλεξονιο μετιλθεικό
	69365-65-7	φαινοκτιμίνη
	55837-26-8	φαινπερατή
	125-60-0	φαινπιβερνιο βρωμιουχο
	77-01-0	φαινπιπραμίδη
	3540-95-2	φαινπιπρανή
	553-69-5	φαινυραμίδολη
	86189-69-7	φελοδιπίνη
	59859-58-4	φεμοξετίνη
	83799-24-0	φεξοφαιναδίνη
	53415-46-6	φεπιτριζόλη
	138708-32-4	φερπιφασάτη νατριουχος
	54063-45-5	φετοξίλατη
	21221-18-1	φλαζαλόνη
	54143-55-4	φλεκανιδη
	86811-58-7	φλουαζουρόνη
	75444-64-3	φλουμεριδόνη
	38677-85-9	φλουνιξίνη
	53179-10-5	φλουπεραμίδη
	56995-20-1	φλουπιρτινη
	21686-10-2	φλουπρανόνη
	54965-22-9	φλουσπιπερόνη
	1841-19-6	φλουσπιριλενη
	118248-91-2	φοδιπίρη
	5598-52-7	φοσπιρατή
	149-17-7	φτιβαζίδη
	145216-43-9	φωρασαρτάνη
	123-03-5	χλωρίδιο του κετυλοπυριδινίου
	2748-88-1	χλωρίδιο του μιριπριίου
	59-32-5	χλωροπυραμίνη
	132-22-9	χλωρφαίναμίνη
<b>2933 41 00</b>	77-07-6	λαιβορφανόλη
<b>2933 49 10</b>	17230-85-2	αμκινατή
	127294-70-6	βαλοφλοξακίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Όνομασία
<b>2933 49 10</b>	(συνέχεια)	
	5486-03-3	βουκινολατη
	141725-88-4	κετεφλοξακίνη
	85-79-0	κινχοκαϊνη
	132-60-5	κινχοφένιο
	19485-08-6	κιπροκινάτη
	105956-97-6	κλιναφλοξακίνη
	110013-21-3	μεραφλοξακίνη
	151096-09-2	μοξιφλοξακίνη
	13997-19-8	νεκινάτη
	485-34-7	νεοκινχοφαινιο
	485-89-2	οξυκινχοφαινιο
	154612-39-2	παλιναβίρη
	143383-65-7	πρεμαφλοξακίνη
	1698-95-9	προκινολατη
	40034-42-2	ροσοξακίνη
	127779-20-8	σακινάβιρη
	127254-12-0	σιταφλοξακίνη
	143224-34-4	τελιναβίρη
<b>2933 49 30</b>	125-71-3	δεξτρομεθορφανη
<b>2933 49 90</b>	90402-40-7	αβανοκίλη
	486-47-5	αιθαβερίνη
	42465-20-3	ακεκινολίνη
	15301-40-3	ακτινοκινόλη
	13425-92-8	αμικινισή
	10023-54-8	αμινοκινόλη
	3811-56-1	αμινοκινουριδη
	86-42-0	αμοδιακίνη
	550-81-2	αμοπυροκίνη
	64228-81-5	ατρακουριο βεσιλικό
	86-75-9	βενζοξικίνη
	79201-80-2	βεραδολίνη
	120443-16-5	βερλουκάστη
	96946-42-8	βεσιλικό κισατρακούριο
	72714-74-0	βικαλίνη
	108437-28-1	βινφλοξακίνη
	22407-74-5	βισοβρίνη
	42408-82-2	βουτορφανόλη
	96187-53-0	βρεκινάρη
	15599-52-7	βροκινάλδολη
	3684-46-6	βροξαλδίνη
	521-74-4	βρωξικινολίνη
	3820-67-5	γλαφενίνη
	154-73-4	γουανισοκίνη
	1131-64-2	δεβρισοκίνη
	522-51-0	δεκαλινιο χλωριουχο
	18507-89-6	δεκοκινάτη
	125-73-5	δεξτρορφανιο
	77086-21-6	διζοκιλπίνη
	83-73-8	διωδοϋδροξικινολίνη
	67165-56-4	δικλοφασίνη
	36309-01-0	διμεορφανη
	147-27-3	διμοξυληνη
	106819-53-8	δοξακούριο χλωριούχο
	14009-24-6	δροταβερίνη
	3176-03-2	δρροτεβανόλη
	4310-89-8	εδακινιο χλωριουχο
	143664-11-3	ελακρινάρι
	37517-33-2	εσπροκίνη
	72714-75-1	ιβοκαλίνη
	55299-11-1	ικινδαμίνη
	91524-15-1	ιρλοξακίνη
	56717-18-1	ισοτικιμίδη
	90828-99-2	ιτροκανιδή
	15686-38-1	καρβαζοσίνη
	79798-39-3	κετορφανόλη
	54063-29-5	κικαρπερόνη
	139314-01-5	κλιοστιγμίνη
	86024-64-8	κινακινολ
	2768-90-3	κινάλδινη κνανός
	85441-61-8	κινάπριλη
	85441-60-7	κινάπριλάτη
	19056-26-9	κινδεκαμίνη
	5714-76-1	κινεταλάτη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 49 90</b>	(συνέχεια)	
	86-80-6	κινισοκαΐνη
	525-61-1	κινκοΐδη
	13757-97-6	κινπρεναλίνη
	1776-83-6	κιντιοφός
	59889-36-0	κιπρεφαδόλη
	136668-42-3	κιφλαπόνη
	2545-39-3	κλαμοξικίνη
	4298-15-1	κλετοκίνη
	55150-67-9	κλιμκαΐνη
	130-26-7	κλιοκινόλη
	7270-12-4	κλοκινάτη
	130-16-5	κλοξικίνη
	54340-63-5	κλοφεβερίνη
	13007-93-7	κουπροξολίνη
	152-02-3	λαιβαλλορφανη
	125-70-2	λαιβομεθορφανη
	10061-32-2	λαιβοφανακυλομορφανη
	3253-60-9	λαυδεξιο μετιλθεικό
	146-37-2	λαυρολνιο οξικό
	10351-50-5	λενικινισινη
	23910-07-8	μεβικίνη
	18429-69-1	μεμοστίνη
	2154-02-1	μετοφολίνη
	53230-10-7	μεφλοκίνη
	106861-44-3	μιβκαούριο χλωριούχο
	103775-10-6	μοεξίπριλη
	103775-14-0	μοεχπριλάτη
	158966-92-8	μοντελουκάστη
	10539-19-2	μοξαβερίνη
	159989-64-7	νελφιναβίρη
	76252-06-7	νικαινοπρόλη
	64039-88-9	νικαφενίνη
	2545-24-6	νικεβερίνη
	4008-48-4	νιτροξολίνη
	24526-64-5	νομφαινισίνη
	1531-12-0	νορλεβορφανόλη
	549-68-8	οκταβερίνη
	21738-42-1	οξαμικίνη
	635-05-2	παμακίνη
	574-77-6	παπαβερολίνη
	86-78-2	πεντακίνη
	77472-98-1	πιπεκαΐνη
	90-34-6	πριμακίνη
	548-84-5	πυρβινιο χλωριουχο
	510-53-2	ρακεμεθορφανη
	297-90-5	ρακεμορφανη
	61563-18-6	σοκινόλη
	74129-03-6	τεβουκίνη
	113079-82-6	τερβεκινίλη
	53400-67-2	τικναμιδη
	7175-09-9	τιλβροκινόλη
	5541-67-3	τιλικινόλη
	40692-37-3	τισοκόνη
	1748-43-2	τοσιλικό τρεθεινιο
	30418-38-3	τρετοκινόλη
	118-42-3	υδροξυχλωροκίνη
	468-07-5	φαινομορφανη
	18429-78-2	φαμοστίνη
	23779-99-9	φλοκταφαινίνη
	83863-79-0	φλοριφαινίνη
	76568-02-0	φλοσεκινάνη
	72-80-0	χλωρκιναιδόλη
	54-05-7	χλωροκίνη
<b>2933 53 10</b>	57-44-3	βαρβιτάλη
	144-02-5	βαρβιτάλη νάτριου
	50-06-6	φαινοβαρβιτάλη
	57-30-7	φαινοβαρβιτάλη νάτριου
<b>2933 53 90</b>	52-43-7	αλλοβαρβιτάλη
	57-43-2	αμοβαρβιτάλη
	2430-49-1	βινυλοβιτάλη
	77-26-9	βουταβιτάλη
	52-31-3	κυκλοβαρβιτάλη
	115-38-8	μεθυλοφαινοβαρβιτάλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 53 90</b>	(συνέχεια) 76-74-4 125-40-6 76-73-3	πεντοβαρβιτάλη σεκβουταβαρβιτάλη σεκοβαρβιτάλη
<b>2933 54 00</b>	77-02-1 4388-82-3 744-80-9 125-42-8 841-73-6 561-86-4 15687-09-9 56-29-1 509-86-4 27511-99-5 467-36-7 467-38-9 960-05-4 50-11-3 467-43-6 151-83-7 561-83-1 2409-26-9 143-82-8 2537-29-3 115-44-6 76-23-3 13246-02-1 357-67-5	απροβαρβιτάλη βαρβεξακλόνη βενζοβαρβιτάλη βινβαρβιτάλη βουκολομη βραλλοβαρβιτάλη διφεβαρβαματη εξοβαρβιτάλη επταβαρβη ετεροβαρβη θειαλβαρβιτάλη θειοτετραβαρβιτάλη καρβουβαρβη μεδαρβιτάλη μεθιτουράλη μεθοξεϊτάλη νεαλβαρβιτάλη πραζιτονη προβαρβιτάλη νάτριουχος προξιβαρβιτάλη ταλβουτάλη τετραβαρβιτάλη φεβαρβαματη φεδαρβιτάλη
<b>2933 55 00</b>	34758-83-3 61197-73-7 72-44-6 340-57-8	ζιπεπρόλη λοπραζολάμη μεθακαλόνη μεκλοκουαλόνη
<b>2933 59 10</b>	333-41-5	διμπυλατη
<b>2933 59 95</b>	136470-78-5 127266-56-2 106941-25-7 56066-19-4 56066-63-8 2856-81-7 446-86-6 5234-86-6 62973-76-6 1649-18-9 448-34-0 55485-20-6 299-89-8 59277-89-3 101197-99-3 96914-39-5 315-30-0 55837-20-2 27076-46-6 76330-71-7 642-44-4 58602-66-7 550-28-7 86393-37-5 36590-19-9 75558-90-6 121-25-5 5587-93-9 68475-42-3 442-03-5 55300-29-3 71576-40-4 86627-15-8 55779-18-5 136816-75-6 135637-46-6 89303-63-9 56287-74-2 102280-35-3	αβακαβιρη αδατανσερινη αδεφοβιρη αδιπερενη αδιτοπριμη αζαβουπερόνη αζαθειοπρινη αζακινζόλη αζανιδαζόλη αζαπερόνη αζαπροκινη ακαπραζινη ακετιαμίνη ακυκλοβιρη ακιτεμάτη ακτισομίδη αλλοπουρινόλη αλοφουγινόνη αλπερτινη αλτανσερινη αμινομετραδίνη αμινοπερίνη νατριου αμισομετραδίνη αμιφλοξακινη αμοκαρζινη αμπεροξιδη αμπρολιο αμπυριμίνη αναγρελιδη ανισοπιρόλη αντραφανίνη απαζαπίνη αρονιξίλη αρπρινοκιδη ατεβιδίνη ατιζοράμη ατιπροσίνη αφλοκβαλόνη βακλιοπρίμη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 59 95</b>	(συνέχεια)	
	124832-26-4	βαλακικλοβίρη
	175865-60-8	βαλγανκικλοβίρη
	81523-49-1	βανεπριμη
	67469-69-6	βανοξερίνη
	116308-55-5	βατανιδίπνη
	95634-82-5	βατελαπίνη
	156862-51-0	βελαπεριδόνη
	52395-99-0	βελαριζίνη
	92210-43-0	βεμαρινόνη
	88133-11-3	βεμτραδίνη
	59752-23-7	βενδεριζίνη
	299-88-7	βενταμίνη
	17692-23-8	βεντυμίνη
	22457-89-2	βενφοταμίνη
	79644-90-9	βερβουφλοξακίνη
	66172-75-6	βεροφυλλίνη
	26242-33-1	βινταμόλη
	41510-23-0	βιριπερόνη
	132810-10-7	βλονασερίνη
	137234-62-9	βορικοναζόλη
	510-90-7	βουθαλιτάλη νάτριουχος
	51481-62-0	βουκανιδη
	86304-28-1	βουκικλοβίρη
	59184-78-0	βουκινερανη
	76536-74-8	βουκιτερίνη
	82-95-1	βουκλιζίνη
	62052-97-5	βουμπεδιλη
	80755-51-7	βουναζοσίνη
	36505-84-7	βουσπιρόνη
	87051-46-5	βουτανσερίνη
	68741-18-4	βουτεριζίνη
	55837-17-7	βρινδοξίμη
	56741-95-8	βροπριμίνη
	56518-41-3	βρωδιμοπριμη
	553-08-2	βρωμίδιο του τονζονίου
	82410-32-0	γανκικλοβίρη
	160738-57-8	γατιφλοξακίνη
	83928-76-1	γεπιρόνη
	119914-60-2	γρεπαφλοξακίνη
	112398-08-0	δανοφλοξακίνη
	72822-12-9	δαπιπραζόλη
	3733-63-9	δεκλοξίνη
	117827-81-3	δελφαπραζίνη
	24584-09-6	δεξαζοξάνη
	84408-37-7	δεσικλοβίρη
	5355-16-8	διαβεριδίνη
	90-89-1	διαϊδυλοκαρβαμαζίνη
	90808-12-1	διβαπλόνη
	86641-76-1	διβρωσπιδιο χλωριουχο
	7008-00-6	διμεθολιζίνη
86662-54-6	δινιζολάστη	
36518-02-2	διπροκαλόνη	
58-32-2	διπυριδαμόλη	
2667-89-2	δισβενταμίνη	
108210-73-7	διφεπροφαίνη	
98106-17-3	διφλοξακίνη	
5522-39-4	διφλουαναζίνη	
64019-03-0	δοκαλαστη	
120770-34-5	δραφαζίνη	
17692-31-8	δροπροπιζίνη	
80576-83-6	εδατηξάτη	
110629-41-9	ελβανιζίνη	
95520-81-3	ελξιβερίνη	
110690-43-2	εμτεφόρη	
107361-33-1	εναζαδρέμη	
59989-18-3	ενλουρακίλη	
68576-86-3	ενκιπραζίνη	
5626-36-8	ενεαπυριμίνη	
74011-58-8	ενοξακίνη	
31729-24-5	ενπιπραζόλη	
93106-60-6	ενροφλοξακίνη	
141-94-6	εξετιδίνη	
18694-40-1	επιριζόλη	
73090-70-7	επιροπριμη	
10402-90-1	επραζιρόνη	



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 59 95</b>	(συνέχεια)	
	32665-36-4	επροζινόλη
	98123-83-2	επισπραντέλη
	64204-55-3	εσαπραζόλη
	7432-25-9	ετακαλόνη
	17692-34-1	ετοδροξίζινη
	52942-31-1	ετοπεριδόνη
	150756-35-7	εφλετριζίνη
	151319-34-5	ζαλεπλόνη
	114298-18-9	ζαλοσπρόνη
	37762-06-4	ζαπριναστή
	112733-06-9	ζεναρεστάτη
	78208-13-6	ζολενζεπίνη
	4004-94-8	ζολερτίνη
	71-73-8	θειοπεντάλη νάτριου
	91-85-0	θονζυλαμίνη
	119687-33-1	ιγανιδιπίνη
	108674-88-0	ιδενάστη
	75689-93-9	ιμανξίλη
	7008-18-6	ιμινοφαινιμίδη
	41340-39-0	ιμπακαρίνη
	150378-17-9	ινδιναβίρη
	141549-75-9	ινδισετρόνη
	69017-89-6	ιπεξιδίνη
	55477-19-5	ιπροζιλαμίνη
	96478-43-2	ιρινδαλόνη
	4214-72-6	ισαξονίνη
	5984-97-4	ιωδοθειουρακίλη
	70018-51-8	καζινόνη
	4015-32-1	καζοδίνη
	61422-45-5	καρμοφουρή
	125363-87-3	καρσατρίνη
	74050-98-9	κετανσερίνη
	83881-51-0	κετριζίνη
	52196-22-2	κετοτρεξάτη
	53131-74-1	κιαπιλομή
	113852-37-2	κιδοφοβίρη
	37751-39-6	κικλαζινδόλη
	80109-27-9	κίλαδοπα
	54063-30-8	κίλτοπραζίνη
	15793-38-1	κινάζοση
	77197-48-9	κινεζαμίδη
	97466-90-5	κινελοράνη
	23887-41-4	κινεπαζετή
	23887-46-9	κινεπαζίδη
	54063-23-9	κινεπαζικό οξύ
	298-57-7	κινναρίνη
	60763-49-7	κινναρίνη κλοφιβρατή
	82117-51-9	κινουπερόνη
	51493-19-7	κινπραζόλη
	23887-47-0	κινπροπαζίδη
	4774-24-7	κίπαζίνη
	33453-23-5	κίπροκαζόνη
85721-33-1	κίπροφλοξακίνη	
5786-21-0	κλοζαπίνη	
298-55-5	κλοκινζίνη	
4052-13-5	κλοπεριδόνη	
25509-07-3	κλοροκαλόνη	
82-92-8	κυκλιζίνη	
130018-77-8	λεβοκετριζίνη	
80433-71-2	λεβοφολινικό ασβεστίο	
143257-98-1	λερισετρόνη	
132449-46-8	λεσοπιτρόνη	
99291-25-5	λευοδροπροπιζίνη	
3416-26-0	λιδοφλαζίνη	
94192-59-3	λιξαινόνη	
119514-66-8	λιφαριζίνη	
98207-12-6	λοβουπροφαίνη	
127759-89-1	λοβυκαβίρη	
86627-50-1	λοδινηξίλη	
101477-55-8	λομεριζίνη	
106400-81-1	λομετρεξόλη	
98079-51-7	λομεφλοξακίνη	
104719-71-3	λορκινιδόλη	
108785-69-9	λορπιπραζόλη	
72141-57-2	λοσουλαζίνη	

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 59 95</b>	(συνέχεια)	
	134208-17-6	μαζαπερτίνη
	120092-68-4	μανιδιπίνη
	140945-32-0	μαπινασίνη
	80428-29-1	μαφοπραζίνη
	50335-55-2	μεζιλαμίνη
	59-05-2	μεθотреξάτη
	56-04-2	μεθυλοθειοουρακίλη
	569-65-3	μεκλοζίνη
	87611-28-7	μελκινάστη
	20326-12-9	μεπιπραζόλη
	50-44-2	μερκαπτοπουρίνη
	115-63-9	μεπιλθειικό εξοκυκλιο
	68902-57-8	μετιοπριμή
	54188-38-4	μετραλινδόλη
	81043-56-3	μετρενπερόνη
	1243-33-0	μεφεκλοραζίνη
	24219-97-4	μιανσερίνη
	108612-45-9	μιζολαστίνη
	24360-55-2	μιλιπερτίνη
	38304-91-5	μινοξιδίλη
	79467-23-5	μιοφλαζίνη
	61337-67-5	μιρταζαπίνη
	65329-79-5	μοβενζοξαμίνη
	56693-13-1	μοκιπραζίνη
	23790-08-1	μοξιπρακίνη
	75438-57-2	μοξονιδίνη
	13665-88-8	μοπιδαμόλη
	5061-22-3	ναφιβερίνη
	57149-07-2	ναφτοπιδίλη
	109713-79-3	νελδαζοσίνη
	83366-66-9	νεφαζοδόνη
	27367-90-4	νιαπραζίνη
	60662-19-3	νιλπραζόλη
	42471-28-3	νιμουστίνη
	56739-21-0	νιτρακβαζόνη
	130636-43-0	νιφεκαλάντη
	147149-76-6	νολατρεξέδη
	100587-52-8	νορφλοξακίνη ηλεκτρική
	70458-96-7	νορφλοξακίνη
	76600-30-1	νοσαντίνη
	21560-59-8	οκιζίλη
	96604-21-6	οκινπαπλόνη
	36531-26-7	οξαντελη
	60607-34-3	οξατομίδη
	2465-59-0	οξιπουρινόλη
	153-87-7	οξυπερτίνη
	125-53-1	οξυφαινοκυκλιμίνη
	152939-42-9	οπανιξίλη
	315-72-0	οπιπραμολή
	60104-30-5	οραζαμίδη
	113617-63-3	ορβιφλοξακίνη
	6981-18-6	ορμετοπριμή
65-86-1	οροτικό οξύ	
107736-98-1	ουμεσπρόνη	
66-75-1	ουραμουστίνη	
34661-75-1	ουραπιδίλη	
2208-51-7	πελανσερίνη	
133432-71-0	πελδεσίνη	
94386-65-9	πελρινόνη	
137281-23-3	πεμετρεξέδη	
69372-19-6	πεμιρολάστη	
39809-25-1	πενκυκλοβίρη	
10001-13-5	πεξαντελη	
67254-81-3	περαδοξίμη	
35265-50-0	περακινσίνη	
96164-19-1	περακλοπόνη	
72444-62-3	περαφαινοσίνη	
1977-11-3	περλαπίνη	
70458-92-3	πεφλοξακίνη	
39640-15-8	πιβεραλίνη	
21560-58-7	πικιζίλη	
5636-92-0	πικλοξυδίνη	
55837-13-3	πικλοπαστίνη	
28610-84-6	πιμαζόλιο μεπιλθειικό	
27315-91-9	πιπεβουζόνη	

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 59 95</b>	(συνέχεια)	
	52212-02-9	πιπεκουρόνιο βρωμιουχο
	51940-44-4	πιπεμίδικο οξύ
	12002-30-1	πιπεραζίνη ασβέστιουχος εδετική
	299-48-9	πιπεραμίδη
	54-91-1	πιποβρωμανή
	2608-24-4	πιποσουλφανή
	15534-05-1	πιπρατεκόλη
	28797-61-7	πιρενζεπίνη
	75444-65-4	πιρενπερόνη
	69479-26-1	πιρεπολόλη
	1897-89-8	πικαλόνη
	50892-23-4	πικινικό οξύ
	65089-17-0	πικριξίλη
	72732-56-0	πικριτρέξιμη
	65950-99-4	πικρινοζόλη
	60762-57-4	πικρινοδόλη
	39186-49-7	πικρολαζαμίδη
	55149-05-8	πικρολατή
	19562-30-2	πικρομίδικο οξύ
	42061-52-9	πικρομιττα
	55268-74-1	πικροκικαντελή
	67227-55-8	πικριδολόλη
	111786-07-3	πικρινοξοδάνη
	57132-53-3	πικρογλυμετακίνη
	22760-18-5	πικροκαζόνη
	51-52-5	πικροπυλθειουρακίλη
	23476-83-7	πικροπιδιο χλωριουχο
	58-14-0	πικριμεθαμίνη
	5221-49-8	πικριμιττατή
	14222-46-9	πικριτιδίο βρωμιουχο
	21416-87-5	πικριζοξάνη
	95635-55-5	πικρινολαζίνη
	85673-87-6	πικρινοβαστή
	133718-29-3	πικρινοβινόνη
	8063-28-3	πικρινοβινόλη
	79781-95-6	πικρινοβινίνη
	75859-04-0	πικρινοβινόλη
	37750-83-7	πικρινοβινίνη
	148504-51-2	πικρινοβινίνη
	108436-80-2	πικρινοβινίνη
	1866-43-9	πικρινοβινίνη
	3601-19-2	πικρινοβινίνη
	76696-97-4	πικρινοβινίνη
	115762-17-9	πικρινοβινίνη
	62989-33-7	πικρινοβινίνη
	98105-99-8	πικρινοβινίνη
	87729-89-3	πικρινοβινίνη
	115313-22-9	πικρινοβινίνη
	154-82-5	πικρινοβινίνη
	130800-90-7	πικρινοβινίνη
	131635-06-8	πικρινοβινίνη
	98631-95-9	πικρινοβινίνη
	3286-46-2	πικρινοβινίνη
	85418-85-5	πικρινοβινίνη
	148408-65-5	πικρινοβινίνη
	110871-86-8	πικρινοβινίνη
	118420-47-6	πικρινοβινίνη
	66093-35-4	πικρινοβινίνη
	128229-52-7	πικρινοβινίνη
	87760-53-0	πικρινοβινίνη
	88579-39-9	πικρινοβινίνη
	154-42-7	πικρινοβινίνη
	108319-06-8	πικρινοβινίνη
	86181-42-2	πικρινοβινίνη
	56693-15-3	πικρινοβινίνη
	14728-33-7	πικρινοβινίνη
	53808-87-0	πικρινοβινίνη
	80680-06-4	πικρινοβινίνη
	78299-53-3	πικρινοβινίνη
	5581-52-2	πικρινοβινίνη
	52618-67-4	πικρινοβινίνη
	110101-66-1	πικρινοβινίνη
	5334-23-6	πικρινοβινίνη
	41964-07-2	πικρινοβινίνη
	70312-00-4	πικρινοβινίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 59 95</b>	(συνέχεια)	
	20326-13-0	τολπιπραζόλη
	54063-58-0	τοπριλιδίνη
	26070-23-5	τραζίτιλίνη
	19794-93-5	τραζοδόνη
	15421-84-8	τραπιδίλη
	79855-88-2	τρεκινισίνη
	123205-52-7	τρελναζιρίνη
	82190-93-0	τρενιζίνη
	396-01-0	τριαμτερενή
	5714-82-9	τρικλοφαινόλη πιπεραζίνη
	35795-16-5	τριμαζοσίνη
	738-70-5	τριμεθοπριμ
	5011-34-7	τριμεταζιδίνη
	52128-35-5	τριμετρεξάτη
	68-88-2	υδροεϋζίνη
	54063-38-6	φαιναπερόνη
	54063-39-7	φαινετραδίλη
	75184-94-0	φαινπριναστή
	3607-24-7	φαινυριπόλη
	104227-87-4	φαμκυκλοβίρη
	164150-99-6	φανδοφλοξακίνη
	7077-33-0	φεβουβερίνη
	51-21-8	φθοροουρακίλη
	2022-85-7	φθοριοκυτοσίνη
	79660-72-3	φλεροξακίνη
	167933-07-5	φλιβανσερίνη
	82190-92-9	φλοτρενιζίνη
	1480-19-9	φλουανισόνη
	37554-40-8	φλουκαζόνη
	54340-64-6	φλουκιπραζίνη
	52468-60-7	φλουναριζίνη
	76716-60-4	φλουπραζίνη
	40507-23-1	φλουπροκαζόνη
	67121-76-0	φλουπεραπίνη
	86696-88-0	φραβουπροφαινη
	522-18-9	χλωρβενζοξαμίνη
	82-93-9	χλωροκυκλιζίνη
<b>2933 69 20</b>	100-97-0	μεθенаμίνη
<b>2933 69 80</b>	27469-53-0	αλιμπρίνη
	645-05-6	αλτρεταμίνη
	537-17-7	αμανοζίνη
	63119-27-7	αντραζαφαινη
	15585-71-4	βρωμετεναμίνη
	92257-40-4	διζατριφόνη
	101831-37-2	δικλαζουρίλη
	609-78-9	εμβιονικό κυκλογουανιλιο
	57381-26-7	ιρσογλαδίνη
	101831-36-1	κλαζουρίλη
	3378-93-6	κλοκιγκουανίλη
	66215-27-8	κυρομαζίνη
	84057-84-1	λαμοτριγίνη
	103337-74-2	λετραζουρίλη
	13957-36-3	μελαδραζίνη
	128470-15-5	μελαρσομίνη
	68289-14-5	μετραζιφόνη
	5580-22-3	οξοναζίνη
	98410-36-7	παλατριγίνη
	108258-89-5	σουλαζουρίλη
	15599-44-7	σπυραζίνη
	87-90-1	συγκλοσένιο
	35319-70-1	τιαζουρίλη
	69004-03-1	τολτραζουρίλη
	51-18-3	τρεταμίνη
	2244-21-5	τροκλοσένιο καλίου
	500-42-5	χλωραζανίλη
<b>2933 72 00</b>	22316-47-8	κλοβαζαμη
	125-64-4	μεθυπρυλόνη
<b>2933 79 00</b>	100510-33-6	αδιβενδάνη
	88124-26-9	αδοσοπίνη
	467-90-3	αιθυπικόνη
	122852-42-0	αλοσετρόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 79 00</b>	(συνέχεια)	
	22136-26-1	αμεδαλινη
	60719-84-8	αμρινόνη
	134-37-2	αμφαινιδόνη
	72432-10-1	ανιρακεταμη
	129722-12-9	αριπιπραζόλιο
	86541-75-5	βενάζεπριλη
	86541-78-8	βενάζεπριλάτη
	81840-15-5	βεσαρινόνη
	65008-93-7	βομετολόλη
	104051-20-9	βρεφοναλόλη
	74436-00-3	γελκιοσπορίνη
	134143-28-5	γλασιμώδη
	67199-66-0	δανικιδόνη
	84629-61-8	δαρενζεπίνη
	41729-52-6	δεζαγκουανίνη
	53086-13-8	δεξινδοπροφαίνη
	126100-97-8	διμυρακετάμη
	84901-45-1	δολιρακεταμη
	59776-90-8	δουπρακεταμη
	67793-71-9	δρακινολόνη
	69-25-0	ελεδοισινη
	156001-18-2	εμβουσαρτάνη
	63958-90-7	εννεαθυμουλίνη
	88124-27-0	εταζεπίνη
	33996-58-6	επρακεταμη
	21590-92-1	ετομιδολίνη
	85175-67-3	ζατεβραδίνη
	78466-70-3	ζομεβαζαμη
	43200-80-2	ζοπικλόνη
	155974-00-8	ιβαβραδίνη
	67542-41-0	ιμουρακεταμη
	63610-08-2	ινδοβουφαίνη
	100643-96-7	ινδολιδάνη
	31842-01-0	ινδοπροφαίνη
	21766-53-0	ιωλιδονικο οξύ
	51781-06-7	καρτεολόλη
	113957-09-8	κεβαρακετάμη
	17650-98-5	κερουλετιδη
	29342-05-0	κυκλοπροξή
	109859-78-1	κυλοβραδίνη
	73963-72-1	κυλοσταζόλη
	68550-75-4	κυλοσταμιδη
	101193-40-2	κιντολάστη
	54063-34-2	κοφισατινη
	120551-59-9	κρλιβασατινη
	59227-89-3	λαυροκαπραμη
	102767-28-2	λεβεπρακετάμη
	149503-79-7	λεφραδαφιβάνη
	97878-35-8	λιβενζαπρίλη
	73725-85-6	λιδανσερίνη
	105431-72-9	λινοπιδίνη
	143943-73-1	λιρεκινίλη
	128486-54-4	λουροσετρόνη
	88296-61-1	μεδορινόνη
	1910-68-5	μετισαζόνη
	78415-72-2	μιλρινόνη
	102791-47-9	ναντερινόνη
	116041-13-5	νεβρακετάμη
	77191-36-7	νεφρακετάμη
	128326-80-7	νικορακετάμη
	50516-43-3	νοφεκαινιδη
	106730-54-5	ολπρινόνη
	21590-91-0	ομιδολίνη
	135548-15-1	οξεκιοσπορίνη
	62613-82-5	οξπρακεταμη
	125-13-3	οξυφαινιστινη
	163250-90-6	ορβοφιβάνη
	26070-78-0	ουβισινδίνη
	133737-32-3	παγοκλόνη
	135729-56-5	παλονοσετρόνη
	138506-45-3	πιδοβενζόνη
	114485-92-6	πιδολακεταμόλη
	98-79-3	πιδολικο οξύ
	7491-74-9	πιαρακεταμη
	82209-39-0	πιαρέλατη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 79 00</b>	(συνέχεια)	
	108310-20-9	πυροδομάστη
	53179-13-8	πυροφωσφωρίνη
	68497-62-1	πυροφωσφωρίνη
	125-33-7	πυροφωσφωρίνη
	72332-33-3	πυροφωσφωρίνη
	77-04-3	πυροφωσφωρίνη
	78466-98-5	πυροφωσφωρίνη
	111911-87-6	πυροφωσφωρίνη
	84088-42-6	πυροφωσφωρίνη
	18356-28-0	πυροφωσφωρίνη
	61413-54-5	πυροφωσφωρίνη
	91374-21-9	πυροφωσφωρίνη
	102669-89-6	πυροφωσφωρίνη
	81377-02-8	πυροφωσφωρίνη
	103997-59-7	πυροφωσφωρίνη
	54935-03-4	πυροφωσφωρίνη
	145733-36-4	πυροφωσφωρίνη
	35115-60-7	πυροφωσφωρίνη
	85136-71-6	πυροφωσφωρίνη
	143343-83-3	πυροφωσφωρίνη
	22365-40-8	πυροφωσφωρίνη
	129300-27-2	πυροφωσφωρίνη
	77862-92-1	πυροφωσφωρίνη
	17692-37-4	πυροφωσφωρίνη
	110958-19-5	πυροφωσφωρίνη
	1980-49-0	πυροφωσφωρίνη
	2261-94-1	πυροφωσφωρίνη
	148396-36-5	πυροφωσφωρίνη
<b>2933 91 10</b>	58-25-3	χλωροδιαζεποξείδιο
<b>2933 91 90</b>	28981-97-7	αλπραζολαμ
	2894-67-9	αλπραζολαμ
	439-14-5	αλπραζολαμ
	29975-16-4	αλπραζολαμ
	36104-80-0	αλπραζολαμ
	1622-61-3	αλπραζολαμ
	846-49-1	αλπραζολαμ
	848-75-9	αλπραζολαμ
	29177-84-2	αλπραζολαμ
	22232-71-9	αλπραζολαμ
	2898-12-6	αλπραζολαμ
	59467-70-8	αλπραζολαμ
	2011-67-8	αλπραζολαμ
	146-22-5	αλπραζολαμ
	1088-11-5	αλπραζολαμ
	604-75-1	αλπραζολαμ
	52463-83-9	αλπραζολαμ
	2955-38-6	αλπραζολαμ
	3563-49-3	αλπραζολαμ
	846-50-4	αλπραζολαμ
	10379-14-3	αλπραζολαμ
	28911-01-5	αλπραζολαμ
	1622-62-4	αλπραζολαμ
	3900-31-0	αλπραζολαμ
	17617-23-1	αλπραζολαμ
	23092-17-3	αλπραζολαμ
<b>2933 99 20</b>	82-88-2	φαινινδαμίνη
<b>2933 99 30</b>	58581-89-8	αζελαστίνη
	58503-82-5	αζελαστίνη
	77-15-6	αζελαστίνη
	60575-32-8	αζελαστίνη
	53716-46-4	αζελαστίνη
	68318-20-7	αζελαστίνη
	303-54-8	αζελαστίνη
	6196-08-3	αζελαστίνη
	1232-85-5	αζελαστίνη
	47206-15-5	αζελαστίνη
	80012-43-7	αζελαστίνη
	72522-13-5	αζελαστίνη
	96645-87-3	αζελαστίνη
	117827-79-9	αζελαστίνη
	6829-98-7	αζελαστίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 99 30</b>	(συνέχεια)	
	298-46-4	καρβαμαζεπίνη
	796-29-2	κετιμπραμίνη
	66834-24-0	κιανοπραμίνη
	33545-56-1	κυκλοπραμίνη
	23047-25-8	λοφεπραμίνη
	27432-00-4	μεζεπίνη
	469-78-3	μεθεπταζίνη
	54340-58-8	μεπταζινόλη
	21730-16-5	μεταπραμίνη
	509-84-2	μετεδοεπταζίνη
	15351-05-0	μετιωδίδιο της βουζεπίδης
	69624-60-8	νελέζαπρίνη
	28721-07-5	οξκαρβαζεπίνη
	83471-41-4	πινκαινίδη
	73-07-4	πραζεπίνη
	3426-08-2	προζαπίνη
	64294-95-7	σεταστίνη
	83275-56-3	τιρακίζίνη
	56030-50-3	τρεπιπαμ
	739-71-9	τριμπραμίνη
	67227-56-9	φαινολδοπαμ
	135381-77-0	φλεξελαστίνη
<b>2933 99 40</b>		
	37115-32-5	αδιναζολαμ
	26304-61-0	αζεπινδόλη
	37669-57-1	αρφαινδαζαμ
	84379-13-5	βρεταζενίλη
	82230-53-3	γυρισοπάμ
	75991-50-3	δαζεπινίλη
	963-39-3	δεμοξεπαμ
	103420-77-5	δευαζεπίδη
	4498-32-2	δίβενζεπίνη
	23980-14-5	διραζεπικό αιθύλο
	40762-15-0	δοξεφαζεπαμ
	52042-01-0	ελφαζεπαμ
	87233-61-2	εμεδαστίνη
	64098-32-4	ζαπιζολάμ
	31352-82-6	ζολαζεπαμ
	57916-70-8	ικλαζεπαμ
	36735-22-5	καζεπαμ
	5571-84-6	καλιο νιτραζεπικό
	59009-93-7	καρβουραζεπαμ
	65400-85-3	καρφουραζεπικό αιθύλο
	90139-06-3	κιλαζαπριλάτη
	88768-40-5	κιλαζαπριλη
	75696-02-5	κινολαζεπαμ
	10171-69-4	κλαζολαμ
	59467-77-5	κλιμαζολαμ
	1159-93-9	κλοβενζεπαμ
	57109-90-7	κλωραζεπικό δικαλιο
	15687-07-7	κυπραζεπαμ
	87646-83-1	λοδαζεκάρη
	42863-81-0	λοπιραζεπαμ
	29176-29-2	λοφαινδαζαμ
	58662-84-3	μεκλοναζεπαμ
	28781-64-8	μενιτραζεπαμ
	65517-27-3	μετακλαζεπαμ
	29442-58-8	μοτραζεπαμ
	129618-40-2	νεβιπαρίνη
	102771-12-0	νερισοπάμ
	10379-11-0	νορτετραζεπαμ
	35142-68-8	ομοπιπραμόλη
	848-53-3	ομοχλωρκυκλυζίνη
	28546-58-9	ουλδαζεπαμ
	55299-10-0	πιβοξαζεπαμ
	150408-73-4	πριναζεπίδιο
	57435-86-6	πρεμαζεπαμ
	10321-12-7	προπιζεπίνη
	52829-30-8	προφλαζεπαμ
	26308-28-1	ριπαζεπαμ
	78771-13-8	σαρμαζενίλη
	98374-54-0	σίλτενζεπίνη
	2898-13-7	σουλαζεπαμ
	83166-17-0	ταμπραμίνη
	141374-81-4	ταραζεπίδη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 99 40</b>	(συνέχεια)	
	54663-47-7	τιβεζονιο ιωδιουχο
	137332-54-8	τιβραπίνη
	86273-92-9	τολουφαζεπαμη
	51037-88-8	τουκλαζεπαμη
	22345-47-7	τοφισοπαμη
	34482-99-0	φλεταζεπαμη
	78755-81-4	φλουμαζεβίλη
	52391-89-6	φλουτεμαζεπαμη
	25967-29-7	φλουτοπραζεπαμη
	35322-07-7	φωσαζεπαμη
<b>2933 99 90</b>	111841-85-1	αβεκαρνίλη
	137882-98-5	αβιτεσαρτάνη
	86696-87-9	αγανοδίνη
	78459-19-5	αδιμολόλη
	76530-44-4	αζαμουλίνη
	13539-59-8	αζαπροπαζόνη
	64118-86-1	αζιμεξονή
	1830-32-6	αζιναταμίδη
	442-16-0	αιθακριδίνη
	911-65-9	αιτρονιταζένιο
	2235-90-7	αιτροπταμίνη
	53164-05-9	ακεμετακίνη
	3551-18-6	ακετροπτίνη
	51037-30-0	ακιμοξή
	114607-46-4	ακιταζανολάστη
	79152-85-5	ακοδαζόλη
	47487-22-9	ακριδορεξή
	7527-91-5	ακρισορκίνη
	74258-86-9	αλακεπρίλη
	157182-32-6	αλατροφλοξακίνη
	54965-21-8	αλβενδαζόλη
	54029-12-8	αλβενδαζόλη οξειδίο
	59338-93-1	αλιζαπρίδη
	119610-26-3	αλορακετάμη
	82626-01-5	αλπιδεμή
	93479-96-0	αλτεκοναζόλη
	30578-37-1	αμεζίνιο μετλθεικό
	23271-63-8	αμικιβονή
	2609-46-3	αμιλορίδη
	31386-24-0	αμινδοκατή
	90-45-9	αμινοακριδίνη
	24622-72-8	αμιξετρίνη
	69635-63-8	αμπιζόνη
	71675-85-9	αμισουλπρίδη
	16870-37-4	αμογαστρίνη
	5214-29-9	αμπυζίνη
	87344-06-7	αμτολμετίνη γκουακίλη
	15180-02-6	αμφονελίο οξύ
	120511-73-1	αναστροζόλη
	132640-22-3	ανδολάστη
	66635-85-6	ανιρολακή
	19281-29-9	απτοκαΐνη
	153205-46-0	ασμαδολίνη
	77400-65-8	ασοκανόλη
	123018-47-3	ατιπριμόδη
	134523-00-5	ατορβαστατίνη
	137862-53-4	βαλοσαρτάνη
	135779-82-7	βαμακιμάστη
	87034-87-5	βαμαλουζόλη
	112964-98-4	βελνακρίνη
	35135-01-4	βεναφαιτρίνη
	621-72-7	βενδαζόλη
	20187-55-7	βενδαζακή
	16506-27-7	βενδαμουστίνη
	363-13-3	βενεπαζόνη
	1050-48-2	βενζιλόνιο βρωμιούχο
	63-12-7	βενζικιναμίδη
	1980-45-6	βενζοδεπα
	13696-15-6	βενζοπυρρονίο βρωμιούχο
	39544-74-6	βενζοτριπτή
	642-72-8	βενζυδαμίνη
	61864-30-0	βενολιζίμη
	64706-54-3	βεπριδίλη
	128270-60-0	βιβαλπρουδίνη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 99 90</b>	(συνέχεια)	
	129655-21-6	βιζελισίνη
	71195-57-8	βικιφαδίνη
	21363-18-8	βιμινόλη
	60662-16-0	βινεδαλίνη
	70704-03-9	βινκονατή
	106498-99-1	βιντοπερόλη
	10355-14-3	βοξιδίνη
	62658-63-3	βοπινδολόλη
	129731-10-8	βοροζόλη
	4774-53-2	βοτιακρίνη
	36798-79-5	βουδραλαζίνη
	71119-11-4	βουκινδολόλη
	316-15-4	βουκρικήνη
	30103-44-7	βουμκαϊνή
	3896-11-5	βουμετριζόλη
	36121-13-8	βουροδιλίνη
	51152-91-1	βουτακλαμόλη
	968-63-8	βουτινολίνη
	62228-20-0	βουτοπροζίνη
	55837-25-7	βουφλομεδίλη
	54867-56-0	βουφρολίνη
	89622-90-2	βριναζαρόνη
	596-51-0	βρωμίδιο του γλυκοπυρρονίου
	1239-45-8	βρωμίδιο του ομιδίου
	153436-22-7	γαβεσπινέλη
	109623-97-4	γεδοκαρνίλη
	59252-59-4	γκουαναζοδίνη
	52443-21-7	γλουκαμετακίνη
	120081-14-3	γοραλατίδη
	55-65-2	γουαναϊθιδίνη
	75522-73-5	δαζίδαμνη
	76002-75-0	δαζοκινάστη
	22136-27-2	δαλεδαλίνη
	71680-63-2	δαμετραλάστη
	153438-49-4	δαπιτάντη
	34024-41-4	δεβοξαμετή
	91077-32-6	δεξίναμίδη
	16401-80-2	δελμετακίνη
	140661-97-8	δελτιβάντη
	42438-73-3	δενπιδαζόνη
	60719-87-1	δεξίμαφαινη
	52340-25-7	δεξικλαμόλη
	51987-65-6	δεσγλυγαστρίνη
	50-47-5	δεσιπραμίνη
	57998-68-2	διαζικόνη
	17411-19-7	δικαρβίνη
	54063-27-3	δικλοφιβρατή
	35898-87-4	διλαζετή
	4757-55-5	διμετακρίνη
	51047-24-6	διμετιπύριο βρωμίουχο
	32195-33-8	δισβενδαζόλη
	484-23-1	διυδραλαζίνη
	21626-89-1	διφταλόνη
	115956-12-2	δολασετρόνη
	95355-10-5	δομπίζόνη
	79700-61-1	δοπροπιδίλη
	90104-48-6	δορεπτιδή
	25771-23-7	δουομετακίνη
	27314-77-8	δραζιδοξή
	76953-65-6	δραμεδιόλη
	63667-16-3	δριβενδαζόλη
	2440-22-4	δρομετριζόλη
	162301-05-5	εκενοφλοξακίνη
	143322-58-1	ελετριπτάνη
	62568-57-4	εμδελτίδη
	76420-72-9	εναλαπριλατή
	75847-73-3	εναλαπρίλη
	80883-55-2	ενβιραδενη
	39715-02-1	ενδραλαζίνη
	5980-31-4	εξεδίνη
	3734-12-1	εξοπυρρονίο βρωμίουχο
	66304-03-8	επικαινιδή
	83200-08-2	επροξινδίνη
	101246-68-8	επταστιγμίνη
	79286-77-4	εσαφλοξακίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 99 90</b>	(συνέχεια)	
	51022-77-6	εταζολατη
	68788-56-7	ετακεπριδη
	84226-12-0	ετικλοπριδη
	3478-15-7	ετιπιριο ιωδιουχο
	54063-37-5	ετοπρινδόλη
	105806-65-3	εφεγατράνη
	70977-46-7	εφλουμάστη
	101975-10-4	ζαρδαβερίνη
	62851-43-8	ζιδομετακίνη
	86111-26-4	ζινδοξίφαίνη
	1222-57-7	ζολμιδίνη
	82626-48-0	ζολπιδεμη
	33369-31-2	ζομεπιρακη
	75176-37-3	ζοφαινοπριλάτη
	81872-10-8	ζοφαινοπριλη
	52-24-4	θειοτεπα
	91618-36-9	ιβαφλοξακίνη
	50847-11-5	ιβουδιλάστη
	116057-75-1	ιδοχιφένη
	142880-36-2	ιλομαστάτη
	60719-86-0	ιμαφαίνη
	59643-91-3	ιμεξονη
	99011-02-6	ιμικιμόδη
	50-49-7	ιμπραμίνη
	88578-07-8	ιμοξιτερόλη
	99323-21-4	ιναπερισόνη
	31386-25-1	ινδοκατη
	80876-01-3	ινδολαπριλη
	53-86-1	ινδομετακίνη
	5034-76-4	ινδοξόλη
	69907-17-1	ινδοπανολόλη
	73758-06-2	ινδορενατη
	436-40-8	ινπροκόνη
	125974-72-3	ιντοπλικίνη
	15992-13-9	ιντραζόλη
	62732-44-9	ιπιδακρίνη
	7248-21-7	ιπραζοχρωμη
	5560-72-5	ιπρινδόλη
	64779-98-2	ιρολαπριδη
	116861-00-8	ισαμολτάνη
	55902-02-8	ισαμφαζόνη
	86315-52-8	ισομαζόλη
	34301-55-8	ισομεταμίδιο χλωριουχο
	56463-68-4	ισοπραζόνη
	493-80-1	ισταπυρροδίνη
	54278-85-2	ιωδίδιο του κανδεκουρονίου
	64241-34-5	καδραλαζίνη
	487-79-6	καννικο οξύ
	132722-73-7	καλτεριδόλη
	54063-28-4	καμιβερίνη
	139481-59-7	καντεσαρτάνη
	62571-86-2	καπτοπριλη
	57775-29-8	καραζωλόλη
	6804-07-5	καρβαδόξη
	69-81-8	καρβαζοχρώμιο
	72956-09-3	καρβεδιλόλη
	24279-91-2	καρβοκόνη
	38081-67-3	καρμανταδίνη
	23465-76-1	καροβερίνη
	39731-05-0	καρπινδολόλη
	53716-49-7	καρπροφαίνη
	34966-41-1	καρταζολατη
121104-96-9	κελγοσιβίρη	
159776-69-9	κεμαδοτίνη	
111223-26-8	κεροναπριλη	
7007-92-3	κετοεξαζίνη	
74103-06-3	κετορολακη	
65884-46-0	κιαδόξη	
32211-97-5	κικλινδόλη	
31431-43-3	κικλοβενδαζόλη	
15301-89-0	κιλλιφολίνη	
87056-78-8	κιναγολιδη	
130-81-4	κινδονιο βρωμιουχο	
2423-66-7	κινδοξίνη	
20168-99-4	κινμετακίνη	

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 99 90</b>	(συνέχεια)	
	2056-56-6	κιννοπενταζόνη
	64557-97-7	κινοκιδόξη
	28598-08-5	κινοκτραμίδη
	85760-74-3	κινπιρόλη
	35452-73-4	κιπραφαμίδη
	15686-51-8	κλεμαστίνη
	442-52-4	κλεμιζόλη
	27050-41-5	κλενπιρίνη
	4755-59-3	κλοδαζόνη
	5220-68-8	κλοκινόζινη
	5310-55-4	κλομακρανή
	25803-14-9	κλομετακίνη
	303-49-1	κλομπραμίνη
	3861-76-5	κλονιταζενή
	42779-82-8	κλοπιρακή
	47135-88-6	κλωστραμίνη
	2030-63-9	κλωφαζιμίνη
	28069-65-0	κουπριμυξίνη
	15599-22-1	κυκλοπυρρονίο βρωμιούχο
	157476-77-2	λαγατίδιο
	116287-14-0	λανπερισόνη
	71048-87-8	λεβοναντραδόλη
	141505-33-1	λεβοσιμενδάνη
	5633-16-9	λειοπυρρόλη
	104340-86-5	λεμινοπραζόλη
	112809-51-5	λετροζόλη
	153504-81-5	λικοστινέλη
	105102-20-3	λιρολδίνη
	76547-98-3	λισινοπρίλη
	6306-71-4	λοβενδαζόλη
	50264-69-2	λονιδαμίνη
	117857-45-1	λορηκλήζολη
	69175-77-5	λοσινδόλη
	88303-60-0	λοσοχαντρόνη
	52304-85-5	λοτουκαίνη
	66535-86-2	λοτριφαίνη
	90509-02-7	λουξαβενδαζόλη
	31431-39-7	μεβενδαζόλη
	524-81-2	μεβυδρολίνη
	300-22-1	μεδαζομίδη
	15574-49-9	μεκαρβινάτη
	16915-79-0	μεκιδόξη
	159776-70-2	μελαγατράνη
	26921-72-2	μελιζαμή
	83-89-6	μεπακρίνη
	23694-81-7	μεπινδολόλη
	54063-49-9	μεταμφαζόνη
	545-80-2	μετιλοθεική πολδίνη
	15687-33-9	μετινδιζατή
	1661-29-6	μετουρεδεπα
	116644-53-2	μιβεφραδίλη
	122332-18-7	μιβοβουλίνη
	496-38-8	μιδαμαλίνη
	3277-59-6	μιμβανή
	127657-42-5	μινοδρονικό οξύ
	27737-38-8	μιξιδίνη
	136122-46-8	μιπιτροβάνη
	55843-86-2	μιροπροφαίνη
	145375-43-5	μιτιγλινίδη
	85622-95-3	μιτοζολομίδη
	91753-07-0	μιτοκιδόνη
	85856-54-8	μοβελτιπρίλη
	4757-49-7	μονομετακρίνη
	130641-38-2	μπινδαρίτη
	389-08-2	ναλιδιέικο οξύ
	65511-41-3	ναντραδόλη
	70696-66-1	ναπιρίμους
	73865-18-6	ναρδετερόλη
	1845-11-0	ναφοξιδίνη
	55248-23-2	νεβιδραζίνη
	103844-77-5	νεκοπιδέμη
	156601-79-5	νεπαπραζόλιο
	86140-10-5	νεραμινόλη
	93664-94-9	νημοναπρίδη
	130610-93-4	νιραβολίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 99 90</b>	(συνέχεια)	
	4533-39-5	νιτρακρίνη
	10448-84-7	νιτρομοφανή
	40759-33-9	νολίνιο βρωμιούχο
	15997-76-9	νοναπερόνη
	50528-97-7	ξилоβαμή
	50264-78-3	ξινιδαμίνη
	114856-44-9	οβεραδιλόλη
	59767-12-3	οκταστίνη
	3147-75-9	οκτριζόλη
	23696-28-8	ολακινδόξη
	56611-65-5	οξαγρελατή
	33996-33-7	οξακεπρόλη
	27035-30-9	οξαμετακίνη
	99258-56-7	οξαμισόλη
	35578-20-2	οξαβραζόλη
	17259-75-5	οξδραλαζίνη
	20559-55-1	οξιβενδαζόλη
	4350-09-8	οξτριπτανή
	64057-48-3	οξιφουνγίνη
	561-43-3	οξυπυρρονίο βρωμιούχο
	53716-50-0	οξφαινδαζόλη
	108391-88-4	ορβουτοπρίλη
	302-49-8	ουρεδεπα
	65222-35-7	παζελλιπτίνη
	14255-87-9	παρβενδαζόλη
	61484-38-6	παρεπιτίνη
	103238-56-8	παροδιλόλη
	5534-95-2	πενταγαστρίνη
	54-95-5	πεντετραζόλη
	62087-72-3	πεντιγετιδίνη
	82924-03-6	πεντοπρίλη
	95153-31-4	περινδοσπρίλατη
	82834-16-0	περινδοπρίλη
	62510-56-9	πικλορέξη
	78541-97-6	πικινδόνη
	64000-73-3	πιδραλαζίνη
	88069-67-4	πιλσκαϊνίδη
	74150-27-9	πιμοβενδάνη
	54824-20-3	πιναφιδή
	13523-86-9	πινδολόλη
	31793-07-4	πιποπροφαίνη
	85691-74-3	πιρμαγρελή
	62625-18-7	πιρογλιριδίνη
	16378-21-5	πιροεπτίνη
	91441-23-5	πιροξαντρόνη
	17243-65-1	πιρραλκονίο βρωμιούχο
	144702-17-0	πομισαρτάνη
	72702-95-5	ποναλρεστάτη
	158364-59-1	πουμαπραζόλη
	17716-89-1	πρανοσάλη
	5370-41-2	πριδεφίνη
59010-44-5	πριζιδιλόλη	
77639-66-8	πρινομιδίνη	
4630-95-9	πριφινίο βρωμιούχο	
3734-17-6	προδιλιδίνη	
77-14-5	προεπταζίνη	
23249-97-0	προκοδαζόλη	
77-37-2	προκυκλιδίνη	
147-85-3	προλίνη	
493-92-5	προλιντάνιο	
428-37-5	προφαδόλη	
92-62-6	προφλαβίνη	
98-96-4	πυραζιναμίδιο	
7009-68-9	πυροξαμίνη	
7009-69-0	πυροφαινδάνη	
2210-77-7	πυρροκαΐνη	
15686-97-2	πυρρολιφηνή	
84225-95-6	ρακλοπρίδη	
87269-97-4	ραμιπρίλατη	
87333-19-5	ραμιπρίλη	
132036-88-5	ραμοσετρόνη	
80125-14-0	ρεμοξίπριδη	
83395-21-5	ριδαζωλόλη	
144034-80-0	ριζατριπτανή	
99593-25-6	ριλμαζαφόνη	

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 99 90</b>	(συνέχεια)	
	79282-39-6	ριλοζαρόνη
	53808-86-9	ριτροπιρρονιο βρωμιουχο
	38821-80-6	ροδοκαΐνη
	66608-04-6	ρολγαμίδινη
	10078-46-3	ρολεταμίδη
	2201-39-0	ρολικυκλιδίνη
	2829-19-8	ρολικυπρίνη
	53862-80-9	ροξολονιο μετλθεικό
	106308-44-5	ρυφιναμίδη
	103844-86-6	σαριπιδέμη
	57645-05-3	σερμετακίνη
	57262-94-9	σεπιπλίνη
	99591-83-0	σιγκουαζοδάνη
	131741-08-7	σιμενδάνη
	25126-32-3	σινκαλιδή
	73384-60-8	σουλμαζόλη
	98116-53-1	σουλουκάστη
	53583-79-2	σουλτοπριδία
	51460-26-5	σουλφονικό καρβαζοχρώμιο νάτριου
	110623-33-1	σουριτοζόλη
	104675-35-6	σουρονακρίνη
	30033-10-4	στερκουρόνιο ιωδιουχο
	39862-58-3	στρινολίνη
	87936-75-2	ταζαδολένη
	82989-25-1	ταζανολάστη
	34061-33-1	τακλαμίνη
	321-64-2	τακρίνη
	16188-61-7	ταλαστίνη
	169312-27-0	ταλβιραλίνη
	115308-98-0	ταλλιμουστίνη
	17243-68-4	ταλοξίμινη
	94948-59-1	τασονερίνη
	144701-48-4	τελμισαρτάνη
	91441-48-4	τελοχαντρόνη
	34499-96-2	τεμοδοξή
	85622-93-1	τεμοζολομίδη
	58-46-8	τετραβεναζίνη
	95104-27-1	τετραζολάστη
	17289-49-5	τετριδαμίνη
	107489-37-2	τιμοκτονάνη
	27314-97-2	τιραπαζαμίνη
	14679-73-3	τοδραλαζίνη
	6187-50-4	τολκινζόλη
	26171-23-3	τολμετινή
	50454-68-7	τολνιδαμίνη
	88107-10-2	τομελουκάστη
	76145-76-1	τομοξίπρόλη
	108138-46-1	τοσουφλοξακίνη
	40173-75-9	τοφετριδίνη
	97110-59-3	τράζιο εσλικό
	41094-88-6	τρακαζολατή
	87679-37-6	τρανδολαπρίλη
	87679-71-8	τραντολαπριλάτη
	104485-01-0	τραπενκαΐνη
	1018-34-4	τρεπριο ιωδιουχο
	68-76-8	τριαζικόνη
	6503-95-3	τριαμπυζίνη
	55242-77-8	τριαφουγίνη
	96258-13-8	τριβενδιλόλη
	35710-57-7	τριζοξίμη
	68786-66-3	τρικλαβενδαζόλη
	7009-76-9	τρικλαζατή
	63619-84-1	τριοξίφαινη
	147059-72-1	τροβαφλοξακίνη
	14368-24-2	τροκιμίνη
	97546-74-2	τροξολαμίδη
	3612-98-4	τροξυπυρρολιο τοσιλικό
	52-62-0	τρυγικό πεντολόνιο
	3614-47-9	υδρακαρβαζίνη
	86-54-4	υδραλαζίνη
	7008-15-3	υδροξινδαζόλη
	7008-14-2	υδροξινδασατή
	102676-47-1	φαδροζόλη
	49564-56-9	φαζαδνιο βρωμιουχο
	5467-78-7	φαιναμόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2933 99 90</b>	(συνέχεια)	
	15301-68-5	φαιναρμανη
	43210-67-9	φαινβενδαζόλιο
	53597-27-6	φαινοδοσάλη
	108894-41-3	φαμιραπρίνιο χλωριούχο
	84-12-8	φανκινόνη
	114432-13-2	φαντοφαρόνη
	54063-46-6	φεξικαίνη
	54063-41-1	φεπρομιδη
	93957-54-1	φθοβαστατίνη
	53966-34-0	φλοξακρίνη
	31430-15-6	φλοβενδαζόλη
	76263-13-3	φλουζιναμιδη
	40594-09-0	φλουκινδόλη
	86386-73-4	φλουκοναζόλη
	42835-25-6	φλουμεκίνη
	70801-02-4	φλουτρολίνη
	158747-02-5	φροβατριπτάνη
	79700-63-3	φρονεπιδίλη
	95399-71-6	φμισονπριλάτη
	98048-97-6	φωσινόπριλη
	114517-02-1	φωσκιδόνη
	3818-88-0	χλωρίδιο της τρικυκλαμόλης
	69-27-2	χλωρίδιο της χλωρινσονδαμίνης
	3689-76-7	χλωρμιδαζόλη
<b>2934 10 00</b>	105292-70-4	αλονακίχη
	140-40-9	αμιντροζόλη
	96-50-4	αμινοθειαζόλη
	490-55-1	αμφιναζόλη
	82114-19-0	αμφλουτιζόλη
	25422-75-7	ανταζονίτη
	68377-92-4	αροτινολόλη
	153242-02-5	ασεριπίδη
	104777-03-9	ασοβαμάστη
	13471-78-8	βεκλοταμίνη
	61990-92-9	βενπενολισίνη
	17969-45-8	βροφεζίλη
	103181-72-2	γουαιστείνη
	141200-24-0	δαργλιταζόνη
	51287-57-1	δενοτιβίρη
	77519-25-6	δεξετοζολίνη
	21817-73-2	διδιμαζίο ιωδιούχο
	109229-58-5	ενγλιταζόνη
	74604-76-5	ενοξαμαστή
	82159-09-9	επαλρεστάτη
	73-09-6	ετοζολίνη
	85604-00-8	ζαλτιδίνη
	138742-43-5	ζανκιρένη
	553-13-9	ζολαμίνη
	56355-17-0	ζολιπροφαίνη
	473-30-3	θειαζοσουλφόνη
	138511-81-6	ικοδουλίνη
	70529-35-0	ιταζιγρέλη
	26097-80-3	καμβενδαζόλη
	149079-51-6	καρταστείνη
	74772-77-3	κιγλιταζόνη
	128312-51-6	κιναλουκάστη
	533-45-9	κλομεθιαζόλη
	6469-36-9	κλοπροθειαζόλη
	53943-88-7	λετοστείνη
	27826-45-5	λιβεκιλλιδή
	136381-85-6	λιντιρίπη
	71119-10-3	λοτιφαζόλη
	71125-38-7	μελοξικάμη
	119637-67-1	μογκιστείνη
	84233-61-4	νεσοστείνη
	76963-41-2	νιζατιδίνη
	61-57-4	νιριδαζόλη
	55981-09-4	νιταζοξανιδή
	962-02-7	νιτροδανή
	54657-96-4	νιφουραλιδή
	3570-75-0	νιφουρθειαζόλη
	56784-39-5	οζολινονη
	101001-34-7	παμικογρέλη
	29952-13-4	περατιζόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 10 00</b>	(συνέχεια)	
	121808-62-6	πιδοτιμόδη
	111025-46-8	πιολιταζόνη
	17243-64-0	πιπροζολίνη
	13409-53-5	ποδιλφαινή
	24840-59-3	πρεταμαζίο ιωδιούχο
	93738-40-0	ραλιτολίνη
	80830-42-8	ρεντιαπρίλη
	155213-67-5	ριτοναβίρη
	122320-73-4	ροσιγλιταζόνη
	136433-51-7	ταζοφελόνη
	39832-48-9	ταζωλόλη
	54147-28-3	τεβατιζόλη
	148-79-8	τειαβενδαζόλη
	122946-43-4	τελμεστεΐνη
	3810-35-3	τενοντροζόλη
	60084-10-8	τιαζοφουρίνη
	30097-06-4	τιδικακή
	30709-69-4	τιζοπρολικο οξύ
	71079-19-1	τιμεγαδίνη
	100417-09-2	τιμρδίνη
	444-27-9	τιμονακική
	64179-54-0	τιμοφιβρατή
	74531-88-7	τιοξαμαστή
	69014-14-8	τιοτιδίνη
	105523-37-3	τιπροτιμόδη
	91257-14-6	τουβατιδίνη
	97322-87-7	τρογλιταζόνη
	17969-20-9	φαινκλοζικό οξύ
	76824-35-6	φαμοτιδίνη
	79069-94-6	φανετιζόλη
	15387-18-5	φεζατιόνη
	18046-21-4	φενταζακή
	500-08-3	φορμιντραζόλη
	136468-36-5	φοροπαφάντη
<b>2934 20 80</b>	15599-36-7	αλεταζόλη
	95-27-2	διμαζόλη
	100035-75-4	εβανδαμίνη
	70590-58-8	ετραβαμίνη
	146939-27-7	ζιπρασιδόνη
	110703-94-1	ζοπολρεστάτη
	95847-70-4	ισαπρόνη
	514-73-8	ιωδιδίο της διθειαζανίνης
	144665-07-6	λουβελουζόλη
	77528-67-7	μανοζοδιλη
	150915-41-6	περοσπρόνη
	104632-26-0	πραμιπεξόλη
	95847-87-3	ρεβοσπειρόνη
	1744-22-5	ριλουζόλη
	104153-38-0	σαβελουζόλη
	49785-74-2	σοσιπιμιδη
	79071-15-1	ταζασουβρατή
	85702-89-2	ταξεπροφαινή
	32527-55-2	τιαραμιδη
	61570-90-9	τιοξειδαζόλη
	26130-02-9	φρεντιζόλη
	75889-62-2	φωστεδιλη
<b>2934 30 10</b>	1420-55-9	θειαιθυλοπιπεραζίνη
	50-52-2	θειοριδαζίνη
<b>2934 30 90</b>	49864-70-2	αζακλωρζίνη
	54063-26-2	αζαφτοζίνη
	61-00-7	ακεπρομαζίνη
	13461-01-3	ακεπρομεταζίνη
	2751-68-0	ακετοφαιναζίνη
	84-96-8	αλιμεμαζίνη
	58-37-7	αμινοπρομαζίνη
	135003-30-4	απαδολίνη
	653-03-2	βουταπεραζίνη
	518-61-6	δακεμαζίνη
	60-91-3	διαιθαζίνη
	477-93-0	διμεθοξανάτη
	15302-12-2	διμελαζίνη
	62030-88-0	δουοπερόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 30 90</b>	(συνέχεια)	
	523-54-6	ετυμεμαζίνη
	84-06-0	θειοπροπάατη
	58-34-4	θιαζιναμιο μετλθεικό
	7224-08-0	μικλοπαζίνη
	101396-42-3	ιωδίδιο του μεκταμίου
	2622-30-2	καρφεναζίνη
	17692-26-1	κικλοφαναζίνη
	3546-03-0	κυαμεμαζίνη
	60-99-1	λαιβομεπρομαζίνη
	1759-09-7	λεβομετιομεπραζίνη
	1982-37-2	μεθδλαζίνη
	7009-43-0	μεθειομεπραζίνη
	61-01-8	μεθσπρομαζίνη
	61-73-4	μεθυλοθειονinio χλωριουχο
	29216-28-2	μεκταζίνη
	5588-33-0	μεσοριδαζίνη
	13993-65-2	μεπαζινικό οξύ
	14008-44-7	μετοπιμαζίνη
	388-51-2	μετοφαναζατη
	31883-05-3	μορακίζη
	3833-99-6	ομοφαναζίνη
	16498-21-8	οξαφλουμαζίνη
	3689-50-7	οξομεμαζίνη
	14759-04-7	οξυριδαζίνη
	84-08-2	παραθειαζίνη
	60-89-9	πεκαζίνη
	2622-26-6	περικιαζίνη
	13093-88-4	περιμεταζίνη
	58-39-9	περφαναζίνη
	84-04-8	πιπαμαζίνη
	3819-00-9	πιπερακεταζίνη
	58-40-2	προμαζίνη
	60-87-7	προμεθαζίνη
	362-29-8	προπομαζίνη
	145-54-0	προπυρομαζίνη βρωμιουχος
	13799-03-6	προτιζινικό οξύ
	522-00-9	προφαναμίνη
	58-38-8	προχλωπεραζίνη
	23492-69-5	σοπιταζίνη
	14759-06-9	σουλφοριδαζίνη
	24527-27-3	σπικλομαζίνη
	2622-37-9	τριφθορομεπραζίνη
	117-89-5	τριφλουροπεραζίνη
	146-54-3	τριφλουπρομαζίνη
	522-24-7	φαινεθαζίνη
	37561-27-6	φαινοβερίνη
	92-84-2	φαινοθειαζίνη
	30223-48-4	φλουακίζη
	47682-41-7	φλουπιμαζίνη
	7220-56-6	φλουτιαζίνη
	69-23-8	φλουφαναζίνη
	28532-90-3	φουρομαζίνη
	33414-30-1	φτορμεταζίνη
	33414-36-7	φτορπροπαζίνη
	800-22-6	χλωρακυζίνη
	84-01-5	χλωπροεθαζίνη
	50-53-3	χλωπρομαζίνη
<b>2934 91 00</b>	59128-97-1	αλοξαζολαμη
	2207-50-3	αμινορέη
	57801-81-7	βρωτιζολαμη
	357-56-2	δεξτρομοραμίδιο
	27223-35-4	κεταζολαμη
	33671-46-4	κλοτιαζεπαμη
	24166-13-0	κλοξαζολαμη
	34262-84-5	μεσκαρβη
	24143-17-7	οξαζολαμη
	2152-34-3	πεμολίνη
	56030-54-7	σουφαιντανίλη
	634-03-7	φαινδιμετραζίνη
	134-49-6	φαινμετραζίνη
<b>2934 99 10</b>	86-12-4	θεναλιδίνη
	113-59-7	χλωπροθειξένιο



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 20</b>	67-45-8	φουραζολιδόνη
<b>2934 99 90</b>	17176-17-9	αδεμειονίνη
	110314-48-2	αδοξελεσίνη
	320-67-2	αζακτιδίνη
	60207-31-0	αζακοναζόλη
	143393-27-5	αζαλανστατή
	72822-56-1	αζαλοξάνη
	37855-92-8	αζανατορή
	2169-64-4	αζαριβίνη
	123040-69-7	αζασετρόνη
	34959-30-3	αζασπιριο χλωριούχο
	125-45-1	αζατεπα
	36067-73-9	αζεπεξόλη
	149908-53-2	αζιμιλίδη
	64748-79-4	αζουμολένη
	441-61-2	αιθυλομεθυλθειαμβουτένιο
	2627-69-2	ακαδεσίνη
	33665-90-6	ακεσουλφαμη
	10072-48-7	ακεφορταμίνη
	42228-92-2	ακιβικίνη
	39633-62-0	ακλαντατή
	748-44-7	ακοξατρίνη
	526-35-2	αλλομεθαδιόνη
	84145-89-1	αλμοξατόνη
	138298-79-0	άλνεσπρόνη
	152317-89-0	άλνιδιτάνη
	25526-93-6	αλοβουδίνη
	121029-11-6	άλτοκαλίνη
	81403-80-7	άλφουζοσίνη
	111393-84-1	αμιτιβίρη
	68302-57-8	αμλεξανόξη
	122384-88-7	αμλιντιδή
	14028-44-5	αμοξαπίνη
	22661-76-3	αμοπροξάνη
	78613-35-1	αμορολφίνη
	99464-64-9	αμπροξικάμη
	77658-97-0	αναξίρόνη
	95896-08-5	αναριτιδή
	31698-14-3	ανκιταβίνη
	15301-45-8	ανταφαινιτης
	5029-05-0	αντιεντιή
	85076-06-8	αζαμοζιδή
	105219-56-5	απαφάντη
	92569-65-8	απρικαλίμη
	9004-04-0	απροτινίνη
	19885-51-9	αρανοπίνη
	119-96-0	αρθινόλη
	23964-58-1	αρτικαίνη
	153420-96-3	ατιβεπρόνη
	108912-17-0	ατλιπροφένη
	90779-69-4	ατοσιβάνη
	154355-76-7	ατρελευτόνη
	151356-08-0	αφοβιρσένη
	94011-82-2	βαζίναπρίνη
	64860-67-9	βαλπερινόλη
	17692-71-6	βανιτιολιδή
	103222-11-3	βαπρεοτιδή
	99156-66-8	βαρμαστίνη
	79784-22-8	βαρουκαϊνιδή
	130370-60-4	βατμαστάτη
	105685-11-8	βατοπραζίνη
	141575-50-0	βεδακλιδίνη
	130782-54-6	βεκιπαρκίλη
	112893-26-2	βεκλικοναζόλη
	135928-30-2	βελοξεπίνη
	112018-01-6	βεμοραδάνη
	51234-28-7	βενοξαπροφαίνη
	16759-59-4	βενοξαφως
	1219-77-8	βενσουλδαζικό οξύ
	29462-18-8	βενταζεπαμη
	86434-57-3	βεπεριδίο ιωδιούχο
	10189-94-3	βεπιασίνη
	105567-83-7	βερεφρίνη
	150490-85-0	βερυπιπάμη
	100927-14-8	βεφιπιρίδη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	134564-82-2	βεφλοχατόνη
	41717-30-0	βεφουραλίνη
	15351-04-9	βηκαντόνη
	114776-28-2	βηπαφάντη
	153507-46-1	βιβαπκτιδία
	5536-17-4	βιδαραβίνη
	46817-91-8	βιλοεαζίνη
	117545-11-6	βιμακαλίμη
	102908-59-8	βινοσπρόνη
	17692-24-9	βισοξατίνη
	89651-00-3	βοξεργολιδή
	362-74-3	βουκλαδεσίνη
	22131-35-7	βουταλαμίνη
	54400-59-8	βουταμιζόλη
	467-86-7	βουτυρικό διοξαφetylιο
	69304-47-8	βριβουδίνη
	76596-57-1	βροξατερόλη
	59-14-3	βροξουριδίνη
	63638-91-5	βροφαρομίνη
	21440-97-1	βροφοξίνη
	72481-99-3	βρωκρινατή
	7247-57-6	βρωμίδιο του ετερονίου
	5579-85-1	βρωμχλωρενόνη
	64603-91-4	γαβοξαδόλη
	68134-81-6	γακυκλιδίνη
	124012-42-6	γαλοκταβίνη
	95058-81-4	γεμκταβίνη
	122254-45-9	γλενβαστατίνη
	80763-86-6	γλυνικατή
	118976-38-8	δαβελοτίνη
	61477-97-2	δαζολικίνη
	125372-33-0	δακοπαφάντη
	112362-50-2	δαλοφοπριστίνη
	1469-07-4	δαμοτεπίνη
	7261-97-4	δαντρολενη
	133099-04-4	δαριφενακίνη
	72803-02-2	δαροδιπίνη
	137500-42-6	δαρσιδομίνη
	2353-33-5	δεκταβίνη
	79874-76-3	δελμοπινόλη
	106972-33-2	δενιπρίδη
	14769-74-5	δεξαμιζόλη
	143249-88-1	δεξεφαροξάνη
	4741-41-7	δεξοξαδρόλη
	114030-44-3	δεξπεμεδολάκη
	1767-88-0	δεσμεθυλομοραμίδη
	364-98-7	διαζοξειδίο
	702-54-5	διαϊθαδίωνη
	86-14-6	διαϊθυλθειαμβουτένιο
	69655-05-6	διδανοσίνη
	42399-41-7	διλτιαζέμη
	695-53-4	διμενιδαδίωνη
	524-84-5	διμεθυλοθειαμβουτένιο
	6495-46-1	διοξαδρόλη
	52042-24-7	διπροξαδόλη
	87495-31-6	δισοξαρίλη
	18471-20-0	διταζόλη
	5617-26-5	διφαινκλοεαζίνη
	5571-97-1	διγλωρμεζανόνη
	106707-51-1	δοβουπρίδη
	59831-63-9	δοκοναζόλη
	99248-32-5	δονετιδίνη
	74191-85-8	δοξαζοσίνη
	309-29-5	δοξαπραμη
	3094-09-5	δοξιφλουριδίνη
	62904-71-6	δοξικομίνη
	113-53-1	δοσοουλεπίνη
	84625-59-2	δοταριζίνη
	26058-50-4	δοτεφονίο βρωμιούχο
	116539-59-4	δουλοχετίνη
	35067-47-1	δροξακίνη
	90101-16-9	δροξικαμη
	60940-34-3	εβσεληνη
	15176-29-1	εδοξουδίνη
	77695-52-4	εκαστολόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	80263-73-6	εκλαζολάστη
	119413-55-7	ελγοδιπίνη
	103946-15-2	ελναδιπίνη
	115464-77-2	ελοπιπραζόλη
	72895-88-6	ελτενακή
	98224-03-4	ελοπραζίνη
	129729-66-4	εμακαλίμη
	38957-41-4	εμορφαζόνη
	124378-77-4	εναδολίνη
	59798-73-1	ενιλοσπιρόνη
	55726-47-1	ενοκταβίνη
	59755-82-7	ενολικαμή
	155773-59-4	ενσακουλίμη
	60136-25-6	επερβουδίνη
	165800-04-4	επερεζολίδη
	5696-17-3	επιπροπιδίνη
	101335-99-3	επροβαφαίνη
	87940-60-1	επροβεμίδη
	133040-01-4	επροσαρτάνη
	148031-34-9	επιφιβατίδη
	0-00-0	ερβουλοζόλη
	84611-23-4	ερδοστείνη
	16781-39-8	ετασουλίνη
	64420-40-2	ετιβενδαζόλη
	40054-69-1	ετιζολαμή
	7716-60-1	ετισαζόλη
	21715-46-8	ετιφοξίνη
	41340-25-4	ετοδολακή
	82140-22-5	ετολοπιφανή
	28189-85-7	ετοξαδρόλη
	17692-35-2	ετοφουραδίνη
	154598-52-4	εφαβιρενς
	89197-32-0	εφαροξάνη
	111011-63-3	εφονιδιπίνη
	109826-26-8	ζαλδαρίδη
	7481-89-2	ζαλκταβίνη
	89482-00-8	ζαλτοπροφένη
	127308-82-1	ζαμιφενακίνη
	28810-23-3	ζεπαστίνη
	30516-87-1	ζιδοβουδίνη
	111406-87-2	ζιλευτόνη
	84697-21-2	ζινοκοναζόλη
	145781-32-4	ζολασαρτάνη
	139264-17-8	ζολμιτριπτάνη
	52867-74-0	ζολοπερόνη
	121929-20-2	ζονικλεζόλη
	61-80-3	ζοξαζολαμίνη
	26615-21-4	ζοτεπίνη
	53772-83-1	ζουκλοπενθιζόλη
	2240-21-3	θειοφουραδενη
	4304-40-9	θενιο κλοσιλικό
	91-79-2	θενυλοδιαμίνη
	7219-91-2	θειξινόλη μεθυλοβρωμιουχος
	611-53-0	ιβακταβίνη
	53003-81-9	ιβαριμόδη
	79944-58-4	ιδαζοξάνη
	54-42-2	ιδοξουριδίνη
	130308-48-4	ικατιβάντη
	145508-78-7	ικοπεξίλη
	119719-11-8	ιλατρεσιδίδη
	82857-82-7	ιλεπκιμίδη
	137214-72-3	ιλπαρκίλη
	135202-79-8	ιλονιδάπη
	133454-47-4	ιλοπεριδόνη
	81167-16-0	ιμιλοξάνη
	114686-12-3	ιμιτροδάστη
	318-23-0	ιμολαμίνη
	60929-23-9	ινδελοξαζίνη
	39178-37-5	ινικαρόνη
	58-63-9	ινοσίνη
	133107-64-9	ινσουλίνη λίσπρο
	104454-71-9	ιπενοξαζόνη
	83656-38-6	ιπραμιδίλη
	105118-13-6	ιπροπιαζέμη
	57067-46-6	ισαμοξόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	482-15-5	ισοθειπεντυλιο
	59-63-2	ισοκαρβοξείδη
	107320-86-5	ισομολπάνη
	75949-60-9	ισοεπαρλόλη
	34552-84-6	ισοξικαμη
	75695-93-1	ισραδιπίνη
	117279-73-9	ισραπαφάντη
	84625-61-6	ιτρακοναζόλη
	143443-90-7	ιφετροβάνη
	3778-73-2	ιφωσφαμίδη
	13445-12-0	ιωβουτοϊκο οξύ
	144-12-7	ιωδίδιο του τειμονίου
	51934-76-0	ιωμορινικό οξύ
	86048-40-0	καζολάστη
	127214-23-7	καμνιλιβόζη
	68-91-7	καμισιλικό τριμεταφάν
	154361-50-9	καπεκταβίνη
	119813-10-4	καρζελεσίνη
	66203-00-7	καροκανιδη
	18464-39-6	καροξαζόνη
	89213-87-6	καρπεριτίδη
	68020-77-9	καρπραζιδίλη
	2037-95-8	καρσαλαμη
	107233-08-9	κεβιμελίνη
	111974-69-7	κετιαπίνη
	14176-10-4	κετιεδίλη
	65277-42-1	κετοκοναζόλη
	34580-13-7	κετοτιφαινη
	55694-98-9	κικλαφρίνη
	89943-82-8	κικλετανίνη
	66564-16-7	κικλοσιδομίνη
	58765-21-2	κικλοστιζολαμη
	73815-11-9	κιμοξατονη
	62380-23-8	κινεκρωμενη
	69118-25-8	κινεπαξιδίλη
	54340-59-9	κινκαρβατη
	477-80-5	κιννοφουραδιόνη
	28657-80-9	κινόξακινη
	88053-05-8	κινόξοπαζίδη
	62265-68-3	κινφαμίδη
	143631-62-3	κιπροκιρένη
	104456-79-3	κισκοναζόλη
	65509-66-2	κιτατεπίνη
	21512-15-2	κιτεναζόνη
	987-78-0	κιτικολίνη
	1195-16-0	κιτιπολόνη
	633-90-9	κιφοστοδίνη
	58001-44-8	κλαβουλανικό οξύ
	4291-63-8	κλαδριβίνη
	16562-98-4	κλαντιφαινη
	163252-36-6	κλεβουδίνη
	96125-53-0	κλενπαζέμη
	33588-20-4	κλιδαφιδίνη
	51022-75-4	κλιπροφαινη
	14796-28-2	κλοδανολενη
	71923-34-7	κλοδοξοπόνη
	3876-10-6	κλομινορέξη
	15311-77-0	κλοξυπενδυλη
	982-24-1	κλοπενθιξόλη
	113665-84-2	κλοπιδογρέλη
	60085-78-1	κλοπιπαζανη
	13448-22-1	κλωροτεπίνη
	2058-52-8	κλωτιαπίνη
	4177-58-6	κλωπιξαμίδη
	1856-34-4	κλωτιοξόνη
	37681-00-8	κουμαζολίνη
	94470-67-4	κρομακαλίμη
	113759-50-5	κρονιδιπίνη
	53736-51-9	κρωιτριλη
	14461-91-7	κυκλαζοδόνη
	15301-52-7	κυκλεξανόνη
	50-18-0	κυκλοφωσφαμίδιο
	147-94-4	κυταραβίνη
	14769-73-4	λαιβαμισόλη
	5666-11-5	λαιβομοραμίδιο

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	134678-17-4	λαμβουδίνη
	133242-30-5	λανδιολόλη
	101530-10-3	λανκοναζόλη
	108736-35-2	λανρεοτιδή
	118288-08-7	λαφουτιδίνη
	94535-50-9	λεβκρομακαλίμη
	4792-18-1	λεβοξαδρόλη
	78994-23-7	λεβορμελοξιφένη
	116476-16-5	λεβοσεμοτιαδίλη
	3795-88-8	λεβοφουραλταδόνη
	113457-05-9	λεδοξαντρόνη
	138068-37-8	λεπιρουδίνη
	26513-90-6	λετιμιδή
	339-72-0	λευκυκλοσερίνη
	100986-85-4	λεύοφλοξακίνη
	75706-12-6	λεφλουνομίδη
	128620-82-6	λιμαζοκίκη
	165800-03-3	λινεζολίδη
	75358-37-1	λινολιρίδη
	33876-97-0	λινιδομίνη
	110143-10-7	λοδενοσίνη
	72444-63-4	λοδιπερόνη
	1977-10-2	λοξαπίνη
	121288-39-9	λοξοριβίνη
	70374-39-9	λορνοεϊκάμη
	70384-91-7	λορταλαμίνη
	479-50-5	λουκανθόνη
	76743-10-7	λουκαρταμίδη
	83903-06-4	λουπιτιδίνη
	85118-42-9	λουφουραδομη
	42024-98-6	μάζατικόλη
	164178-54-5	μάζοκαλίμη
	35846-53-8	ματανσίνη
	59937-28-9	μαλοτιλατή
	115550-35-1	μαρβοφλοξακίνη
	65509-24-2	μαροξεπίνη
	88859-04-5	μαφωσφαμίδη
	53-31-6	μεδιβαζίνη
	91-80-5	μεθαπυριλένιο
	721-19-7	μεθαστυριδόνη
	493-78-7	μεθαφαινιλένιο
	13355-00-5	μελαρσονυλη καλιουχος
	494-79-1	μελαρσοπρόλη
	83784-21-8	μεναβιτανή
	31868-18-5	μεξαζολαμη
	17854-59-0	μepiξανόξη
	4295-63-0	μεπροτιξόλη
	29053-27-8	μεσεκλαζόνη
	135-58-0	μεσουλφένιο
	1665-48-1	μεταξαλόνη
	5800-19-1	μετιαπίνη
	17692-22-7	μετιζολίνη
	4969-02-2	μετιξένιο
	42110-58-7	μετιοξατή
	20229-30-5	μετιτεπίνη
	22013-23-6	μετοξεπίνη
	103980-45-6	μετοσιλενόλη
	23707-33-7	μετριφουδίλη
	70-07-5	μεφαινοξαλόνη
	94149-41-4	μιδεστείνη
	50924-49-7	μιζοριβίνη
	37065-29-5	μιλοξακίνη
	148564-47-0	μιλφασαρτάνη
	25905-77-5	μιναπρίνη
	85118-44-1	μινοκρωμίλη
	117523-47-4	μιρφεντανίλη
	7696-00-6	μιτοτεναμίνη
	15518-84-0	μοβεκαρβή
	19395-58-5	μοκίζόνη
	71320-77-9	μοκλοβεμίδη
	5581-46-4	μολιναζόνη
	7416-34-4	μολινδόνη
	94746-78-8	μολρακετάμη
	25717-80-0	μολιδομίνη
	132019-54-6	μονατεπύλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	17692-56-7	μοξικουμόνη
	82239-52-9	μοξιραπρίνη
	52279-59-1	μοξινδαζόλη
	75841-82-6	μοπιδραλαζίνη
	3731-59-7	μοροξυδίνη
	6536-18-1	μοραζόνη
	20574-50-9	μοραντελη
	952-54-5	μοριναμίδη
	31848-01-8	μορκλοφόνη
	65847-85-0	μορνιφλουματη
	35843-07-3	μοροκρωμενη
	3780-72-1	μορσουξιμιδη
	469-81-8	μορφεριδίνη
	41152-17-4	μορφορεξη
	112885-41-3	μοσαπρίδη
	90697-57-7	μοταπιζόνη
	66203-94-9	μουροκαινίδη
	125533-88-2	μοφαροτένη
	78967-07-4	μοφεζολάκη
	54063-50-2	μοφλοβερίνη
	29936-79-6	μοφοξίμη
	58019-65-1	ναβαζενίλη
	66556-74-9	ναβιτανή
	53-84-9	ναδίδιο
	101506-83-6	ναμιροτένη
	88058-88-2	ναξαγολίδη
	148152-63-0	ναπιτάνη
	22292-91-7	ναρανόλη
	120819-70-7	ναροπαρκίλη
	3064-61-7	νατριο σπιβοκαπτικό
	84145-90-4	ναφοξαδόλη
	28820-28-2	ναφτοξατη
	69049-73-6	νεδοκρωμίλη
	121032-29-9	νελσαραβίνη
	99453-84-6	νελτεξίνη
	183747-35-5	νεπαδουάντη
	99803-72-2	νερβακαδόλη
	90326-85-5	νεσαπιδίλη
	84558-93-0	νετιβουδίνη
	86636-93-3	νεφλουμοζίδη
	13669-70-0	νεφοπαμη
	4397-91-5	νικόφουρατη
	95058-70-1	νικτιαζέμη
	50435-25-1	νιμιδανή
	6506-37-2	νιμοραζόλη
	6363-02-6	νιτραμιζόλη
	67-20-9	νιτροφουραντοίνη
	555-84-0	νιφουραδενή
	4936-47-4	νιφουρατελη
	1900-13-6	νιφουρβιδίνη
	5036-03-3	νιφουρδαζίλη
	39978-42-2	νιφουρζίδη
	26350-39-0	νιφουριζόνη
	15179-96-1	νιφουριμίδη
	5055-20-9	νιφουρκιναζόλη
	18857-59-5	νιφουρμαζόλη
	57474-29-0	νιφουροκίνη
	24632-47-1	νιφουρπιπόνη
	13411-16-0	νιφουρπρινόλη
	1614-20-6	νιφουρπραζίνη
	23256-30-6	νιφουρτιμοξή
	1088-92-2	νιφουρτινόλη
	3363-58-4	νιφουρφολίνη
	110588-56-2	νοβεραστίνη
	31430-18-9	νοκοδαζόλη
	16985-03-8	νοναβίνη
	75963-52-9	νοκλομεδόνη
	36471-39-3	νοκλοτιξενή
	57726-65-5	νοφφανοξόλη
	81801-12-9	ξαμοτερόλη
	14008-71-0	ξανθειόλη
	131986-45-3	ξανομελίνη
	52832-91-4	ξινόμιλίνη
	7361-61-7	ξυλαζίνη
	131796-63-9	οδαπιπάμη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	129029-23-8	οκαπεριδόνη
	78410-57-8	οκιλιτίνη
	56391-55-0	οκταζαμίδη
	132539-06-1	ολανζαπίνη
	39567-20-9	ολπιμεδόνη
	64224-21-1	ολτιπραζή
	167305-00-2	ομαπατριλάτη
	176894-09-0	ομιλοξετίνη
	60175-95-3	ομοναστείνη
	147432-77-7	ονταζολάστη
	16485-05-5	οξαδιμεδίνη
	27591-42-0	οξαζιδιόνη
	25392-50-1	οξαζορόνη
	56969-22-3	οξαπαδόλη
	6577-41-9	οξαπιο ιωδιουχο
	21256-18-8	οξαπροζίνη
	26629-87-8	οξαφλοζανη
	17692-63-6	οξτεφονιο βρωμιουχο
	72830-39-8	οξμετιδίνη
	90729-41-2	οξοδιπίνη
	959-14-8	οξολαμίνη
	14698-29-4	οξολινικό οξύ
	5585-93-3	οξυπενδυλή
	78994-24-8	ορμελοχιφένη
	16509-11-8	οτιμερατή νάτριουχος
	118812-69-4	ουλαρπίδη
	109683-61-6	ουτιβαπρίλη
	109683-79-6	ουτιβαπριλάτη
	83380-47-6	οφλοξακίνη
	103255-66-9	παζινακλόνη
	127045-41-4	παζυφλοξακίνη
	124423-84-3	παναδιπλόνη
	139225-22-2	παναμεισίνη
	115-67-3	παραμεθαδιόνη
	26513-79-1	παραξάζονη
	61400-59-7	παρκοναζόλη
	61869-08-7	παροξετίνη
	114716-16-4	πεμεδολάκη
	77-12-3	πεντακυνίο χλωριουχο
	138661-02-6	πεντετρεσιδίνη
	81382-51-6	πεντιαπίνη
	55694-83-2	πεντιζιδόνη
	53910-25-1	πεντοστατίνη
	57083-89-3	περαλοπρίδη
	2055-44-9	περισοξάλη
	62435-42-1	περφωσφαμίδη
	15574-96-6	πιζοτιφένιο
	76732-75-7	πικαρταμίδη
	72467-44-8	πικλονιδίνη
	39577-19-0	πικουμαστή
	314-03-4	πιμεθιξίνη
	53251-94-8	πιναβηριο βρωμιουχο
	38955-22-5	πιναδολίνη
	14008-66-3	πινοξεπίνη
	2167-85-3	πιπαζετατή
	59-39-2	πιπεροξάνη
	23744-24-3	πιποξολανη
	24886-52-0	πιτοφεζίνη
	40680-87-3	πιπροφουρόλη
	30868-30-5	πιραζοφουρίνη
	1043-21-6	πιρενοξίνη
	3605-01-4	πιριβεδίλη
	36322-90-4	πιροξικάμη
	132722-74-8	πιρσιδομίνη
	59840-71-0	πιτενοδίλη
	56208-01-6	πιφαρνίνη
	27199-40-2	πιφεξόλη
	54341-02-5	πιφλουτιξόλη
	63394-05-8	πλαφιβρίδη
	153168-05-9	πλεκοναρίλη
	92623-83-1	πραβαδολίνη
	19216-56-9	πραζοσίνη
	151126-32-8	πραμλιντιδίο
	140-65-8	πραμοκαΐνη
	103177-37-3	πρανλουκάστη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	52549-17-4	πρανοπροφαινη
	47543-65-7	πρενοξδιαζίνη
	30840-27-8	πρετιαδιλη
	69425-13-4	πριφελόνη
	70833-07-7	πριφουρολίνη
	36505-82-5	προδολικό οξύ
	303-69-5	προθειπενδυλιο
	2622-24-4	προθιξενη
	3615-74-5	προμολατη
	5696-09-3	προξάζολη
	69815-38-9	προξορφαινη
	33743-96-3	προροξαινη
	58416-00-5	προτιοφατη
	179474-81-8	προυκαλοπρίδη
	34740-13-1	προφεξαλόνη
	123447-62-1	πρυλιφλοξακίνη
	15686-83-6	πυραντελη
	7035-04-3	πυριδαρόνη
	30271-85-3	ραζινοδιλη
	545-59-5	ρακεμοραμίδιο
	84449-90-1	ραλοξίφαινη
	112887-68-0	ραλτιτρεξέδη
	84071-15-8	ραμιξοτιδίνη
	135459-90-4	ρανελικό οξύ
	71620-89-8	ρεβοξετίνη
	76053-16-2	ρεκλαζεπαμη
	73080-51-0	ρεπιρινάστη
	36791-04-5	ριβαβιρίνη
	7724-76-7	ριβοπρίνη
	132014-21-2	ριλμακαλίμη
	54187-04-1	ριλμενιδίνη
	106266-06-2	ρισπεριδόνη
	87051-43-2	ριτανσερίνη
	91833-77-1	ροκαστίνη
	132418-36-1	ροκεπαφάντη
	119302-91-9	ροκουρονιο βρωμιουχο
	109543-76-2	ρομαζαρίτη
	38373-83-0	ρομφαινόνη
	170902-47-3	ροξίφιβάνη
	101363-10-4	ρουφλοξακίνη
	121617-11-6	σαβιπραζόλη
	79262-46-7	σαβοξεπίνη
	126294-30-2	σαγανδιπίνη
	5578-73-4	σαγνιναριο χλωρίδιο
	110588-57-3	σαπερκοναζόλη
	29050-11-1	σεκλαζόνη
	116476-13-2	σεμοτιαδιλη
	99592-32-2	σερτακοναζόλη
	132418-35-0	σετιπαφάντη
	86487-64-1	σετοπερόνη
	107452-89-1	σικονοτίδη
	143248-63-9	σινιτροδιλη
	138778-28-6	σιραπιαζέμη
	53123-88-9	σιρολιμούσ
	145574-90-9	σκοπινάστη
	4448-96-8	σολυπερτίνη
	68367-52-2	σορβινιλη
	130403-08-6	σορετολιδη
	77181-69-2	σοριβουδίνη
	95105-77-4	σορνιδιπίνη
	54340-66-8	σουβενδαζόλη
	34042-85-8	σουδοξικαμη
	58095-31-1	σουλβενόξη
	350-12-9	σουλβεντίνη
	77590-92-2	σουπροκλόνη
	40828-46-4	σουπροφαινη
	53813-83-5	σουρικλονη
	37753-10-9	σουφωσφαμίδη
	83602-05-5	σπειραπριλάτη
	90243-97-3	σπικλαμίνη
	87151-85-7	σπιραδολίνη
	83647-97-6	σπιραπρίλη
	41992-23-8	σπιρογερμανιο
	1054-88-2	σπιροξατρίνη
	3056-17-5	σταβουδίνη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	72324-18-6	στεπρονίνη
	118292-40-3	ταζαροτένη
	79253-92-2	ταζίπρινόνη
	104987-11-3	τακρολιμούση
	101626-70-4	ταλιπεξόλη
	67489-39-8	ταλμετακίνη
	66898-62-2	ταλνιφλουματη
	21489-20-3	ταλσουπραμη
	42408-80-0	τανδαμίνη
	106073-01-2	τανιπλόνη
	131987-54-7	ταξομελίνη
	19388-87-5	ταυρολιδίνη
	124066-33-7	ταυροστεΐνη
	38668-01-8	ταυρουλταμη
	17902-23-7	τεγαφουρη
	4991-65-5	τειοξολόνη
	80880-90-6	τελενζεπίνη
	111902-57-9	τεμοκαπρίλη
	110221-53-9	τεμοκαπριλάτη
	120210-48-2	τενιδάπη
	82650-83-7	τενιλαπίνη
	62473-79-4	τενιλοξαζίνη
	86696-86-8	τενιλοσεταμη
	21500-98-1	τενοκυκλιδίνη
	59804-37-4	τενοξικαμη
	95232-68-1	τενοσάλη
	129336-81-8	τενοσιπρόλη
	893-01-6	τενυλιδόνη
	63590-64-7	τεραζοσίνη
	147650-57-5	τερεστιγμίνη
	25683-71-0	τεριζιδόνη
	132338-79-5	τερικαλάντη
	67915-31-5	τερκοναζόλη
	119625-78-4	τερλακίρηνη
	59653-74-6	τεροξιρόνη
	34784-64-0	τερτατολόλη
	86433-40-1	τερφλαβοξάτη
	5036-02-2	τετραμισόλη
	55837-23-5	τεφλουτιξόλη
	115103-54-3	τιαγαβίνη
	5845-26-1	τιαζεσιμη
	31428-61-2	τιαμενιδίνη
	51527-19-6	τιαναφακή
	66981-73-5	τιανεπίνη
	57010-31-8	τιαπαμύλη
	14785-50-3	τιαπιρινόλη
	33005-95-7	τιαπροφαινικό οξύ
	63996-84-9	τιβαλοσίνη
	80680-05-3	τιβανιδαζόλη
	97852-72-7	τιβενελάστη
	15686-72-3	τιβροφανε
	40180-04-9	τιενλικό οξύ
	75458-65-0	τιενοκαρβίνη
	90055-97-3	τιενοξολόλη
	37967-98-9	τιενοπραμίνη
	83573-53-9	τιζαβρίνη
	51322-75-9	τιζανιδίνη
	71731-58-3	τικίζιο βρωμιούχο
	70-10-0	τικλατόνη
	55142-85-3	τικλοπιδίνη
	14176-49-9	τιλεταμίνη
	159098-79-0	τιλνοπροφένη αρβαμέλν
	42239-60-1	τιλοζεπίνη
	58433-11-7	τιλομιζόλη
	96306-34-2	τιμελοτέμη
	35035-05-3	τιμεπίδιο βρωμιούχο
	26839-75-8	τιμολόλη
	50708-95-7	τιναβινόλη
	24237-54-5	τινοριδίνη
	66788-41-8	τινοφεδρίνη
	2949-95-3	τιξαδίλη
	66969-81-1	τιοδαζοσίνη
	38070-41-6	τιοδονίο χλωριούχο
	22619-35-8	τιοκλομαρόλη
	65899-73-2	τιοκοναζόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	34976-39-1	τιοξακίνη
	40198-53-6	τιοξαπροφανή
	61220-69-7	τιοπινακή
	87691-91-6	τιοσπρόνη
	95588-08-2	τιπεντοζίνη
	5169-78-8	τιπετιδίνη
	54376-91-9	τιπετροπιο βρωμιούχο
	7489-66-9	τιπινδόλη
	83153-39-3	τιπριναστή
	35423-51-9	τισοκρωμίδη
	39754-64-8	τιφεμοζόνη
	81656-30-6	τιφλουαδόμη
	89875-86-5	τιφλουκαρβίνη
	655-05-0	τοζαλινόνη
	29218-27-7	τολοξατόνη
	84697-22-3	τουβουλοζόλη
	116289-53-3	τουλοπαφάντη
	103624-59-5	τραβοξοπίνη
	4047-34-1	τρανελίτιο βρωμιούχο
	58712-69-9	τραξανοξή
	131094-16-1	τραφερμίνη
	148998-94-1	τρεκοβιρσένη
	35943-35-2	τρικιρβίνη
	127-48-0	τριμεθαδιόνη
	635-41-6	τριμετοζίνη
	47420-28-0	τριξολανή
	35619-65-9	τριτιοζίνη
	14504-73-5	τριτοκαλίνη
	70-00-8	τριφλουριδίνη
	108001-60-1	τροκιδαζόλη
	27574-24-9	τροπατεπίνη
	22089-22-1	τροφωσφαμίδη
	3105-97-3	υκανθόνη
	65886-71-7	φαζαραβίνη
	1008-65-7	φαιναδιαζόλη
	467-84-5	φαιναδοξόνη
	4378-36-3	φαινβουτραζαττή
	15302-16-6	φαινοζολόνη
	21820-82-6	φαινπιαλόνη
	5053-06-5	φαινσπριδίνη
	115-55-9	φαινυθιλόνη
	127625-29-0	φανασερίνη
	106100-65-6	φασιπλόνη
	23271-74-1	φεδριλαττή
	5588-29-4	φενμετραμίδη
	22293-47-6	φεπροσιδίνη
	61325-80-2	φθομεζαπίνη
	69123-90-6	φιακταβίνη
	69123-98-4	φιαλουριδίνη
	136087-85-9	φιδारेστάτη
	78168-92-0	φιλεναδόλη
	34161-24-5	φιπεξιδή
	15301-69-6	φλαβοξαττή
	98205-89-1	φλεσνοξάνη
	50-91-9	φλοξουριδίνη
	77590-96-6	φλορδιπίνη
	53731-36-5	φλορεδιλή
	21679-14-1	φλουδαραβίνη
	71923-29-0	φλουδοξοπίνη
	52867-77-3	φλουζοπερίνη
	30914-89-7	φλουμεξαδόλη
	7125-73-7	φλουμετραμίδη
	720-76-3	φλουμινορέξη
	66934-18-7	φλουνοξαπροφανή
	105182-45-4	φλουπαροξάνη
	2709-56-0	φλουπεντιδόλη
	27060-91-9	φλουταζολαμίνη
	10202-40-1	φλουτιζενόλη
	15687-22-6	φολεσκουτόλη
	144245-52-3	φομβιρσένη
	18053-31-1	φομονοβενή
	17692-39-6	φομοκαίνη
	22514-23-4	φοπιρτολίνη
	37132-72-2	φορτεταμίνη
	141790-23-0	φοσιβουδίνη τιδοξίλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2934 99 90</b>	(συνέχεια)	
	138661-03-7	φουνιδιπίνη
	60248-23-9	φουπραζόλη
	5118-17-2	φουραζόλιο χλωριούχο
	1239-29-8	φουραζαβόλη
	556-12-7	φουραλαζίνη
	139-91-3	φουραλταδόνη
	85666-24-6	φουρεγρελατή
	2385-81-1	φουρεθιδίνη
	6281-26-1	φουρμεθοξαδόνη
	56119-96-1	φουροδαζόλη
	804-30-8	φουρσουλταμίνη
	7761-75-3	φουρτερηνή
	61-19-8	φωσφορική αδενοσίνη
	494-14-4	χλωρδιμορίνη
	95-25-0	χλωρζοξαζόνη
	132-89-8	χλωρθινοξαζίνη
	80-77-3	χλωρμεξανόνη
	148-65-2	χλωροπυριλενή
<b>2935 00 90</b>		
	151140-96-4	αβιτριπτάνη
	1150-20-5	αζαβόνη
	27589-33-9	αζοσεμίδη
	1824-58-4	αιθιαζίδιο
	59-66-5	ακεταζολαμίδιο
	968-81-0	ακετοξαμίδη
	80-13-7	αλαζόνη
	3184-59-6	αλιπαμίδη
	154323-57-6	αλμοτριπτάνη
	81982-32-3	αλπροπριδία
	5588-16-9	αλτιζίδη
	3754-19-6	αμβουσιδία
	1421-68-7	αμιδεφρίνη μεσιλική
	85320-68-9	αμοσουαλόλη
	51264-14-3	αμοσακρίνη
	74863-84-6	αργατροβάνη
	133267-19-3	αρπιλίδη
	119-85-7	βανυλοδισουλφαμίδη
	1824-52-8	βεμετιζίδη
	73-48-3	βενδροφλουμεθειαζίδιο
	91-33-8	βενζθειαζίδιο
	104-22-3	βενζυλσουλφαμίδη
	66644-81-3	βεραλιπριδία
	90992-25-9	βεσουλπαμίδη
	36148-38-6	βεςουνιδία
	63198-97-0	βιροξίμη
	147536-97-8	βοσεντάνη
	28395-03-1	βουμετανιδία
	7007-88-7	βουταδιαζαμίδη
	2043-38-1	βουτιζίδιο
	138890-62-7	βρινζολαμίδη
	52157-91-2	γαλοσεμίδη
	51876-98-3	γλαμιλίδη
	10238-21-8	γλιβενκλαμίδιο
	26944-48-9	γλιβορνουριδία
	3074-35-9	γλιδαζαμίδη
	36980-34-4	γλικαραμίδη
	24455-58-1	γλικετανιλή
	33342-05-1	γλικιδόνη
	21187-98-4	γλικλαζίδη
	52994-25-9	γλικονδαμίδη
	93479-97-1	γλιπεριδία
	37598-94-0	γλιπαλαμίδη
	29094-61-9	γλιπιζίδη
	52430-65-6	γλισαμουριδία
	32797-92-5	γλισεντίδη
	71010-45-2	γλισινδαμίδη
	24477-37-0	γλισολαμίδη
	25046-79-1	γλισοξεπιδία
	35273-88-2	γλιφλουμίδη
	1492-02-0	γλυβουζόλη
	535-65-9	γλυβουθειαζόλη
	451-71-8	γλυξαμίδη
	631-27-6	γλυκλοπυραμίδη
	7007-76-3	γλυκοσουλφαμίδη
	664-95-9	γλυκυκλαμίδιο

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2935 00 90</b>	(συνέχεια)	
	3459-20-9	γλυμδίνη νατριουχος
	1038-59-1	γλυοκταμίδη
	1228-19-9	γλυπιναμίδη
	80-34-2	γλυπροθειαζόλη
	3567-08-6	γλυσοβουζόλη
	79094-20-5	δαλτροβάνη
	136817-59-9	δελαβιρδίνη
	119905-05-4	δελεκαμίνη
	3436-11-1	δελφαντρίνη
	30236-32-9	δεξσοταλόλη
	120-97-8	δικλοφεναμίδη
	7456-24-8	διμετοπαζίνη
	96-62-8	δινσεδη
	671-88-5	δισουλφαμίδιο
	723-42-2	διτολαμίδη
	22736-85-2	διφλουμίδονη
	112966-96-8	δομιτροβάνη
	120279-96-1	δορζολαμίδη
	115256-11-6	δοφετιλίδη
	141626-36-0	δρονεδαρόνη
	100981-43-9	εβροτιδίνη
	72301-79-2	ενβιροξίμη
	1764-85-8	επιτιζίδιο
	1034-82-8	επτολαμίδη
	125279-79-0	ερσεντιλίδη
	1213-06-5	ετεβενεκίδη
	107753-78-6	ζαφιλυκάστη
	75820-08-5	ζιδαπαμίδη
	72301-78-1	ζινβιροξίμη
	37000-20-7	ζιντερόλη
	68291-97-4	ζονισαμίδη
	116-43-8	ηλεκτρολοσουλφαιαζόλη
	3692-44-2	θειοεξαμίδη
	316-81-4	θειοπροπεραζίνη
	159634-47-6	ιβουταμορένη
	122647-31-8	ιβουτιλίδη
	26807-65-8	ινδαπαμίδη
	42792-26-7	ισσοουλπριδη
	339-43-5	καρβουταμίδιο
	138-41-0	καρζενίδιο
	42583-55-1	καρμετιζίδη
	73-49-4	κιναιθαζόνη
	68475-40-1	κιπροπριδη
	64099-44-1	κισουλταζίνη
	636-54-4	κλοπαμίδιο
	2127-01-7	κλορεξολόνη
	60200-06-8	κλορσουλόνη
	671-95-4	κλοφαναμίδιο
	2259-96-3	κυκλοθειαιζίδιο
	742-20-1	κυκλοπενθειαιζίδιο
	23672-07-3	λεβοσουλπριδη
139133-26-9	λεξιπαφάντη	
120824-08-0	λινοτροβάνη	
68677-06-5	λοραπριδη	
515-57-1	μαλευλοσουλφαιαζόλη	
138-39-6	μαφενίδιο	
3568-00-1	μεβουτιζίδη	
554-57-4	μεθαζολαμίδη	
135-07-9	μεθυκλοθειαιζίδη	
122-89-4	μεσουλφαμίδη	
7541-30-2	μεσουπρίνη	
565-33-3	μεταεξαμίδη	
138384-68-6	μετεσινδη	
77989-60-7	μετιβριδη	
1084-65-7	μετικρανη	
17560-51-9	μετολαζόνη	
7195-27-9	μεφρουσιδη	
61477-95-0	μοναλαζόνη δινατριουχος	
121679-13-8	ναρατριπτάνη	
154397-77-0	ναψαγατράνη	
51803-78-2	νιμεσοουλίδη	
473-42-7	νιτροσουλφαιαζόλη	
139133-27-0	νουπαφάντη	
14293-44-8	ξιπαμίδη	
140695-21-2	οσοτιδίνη	

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2935 00 90</b>	(συνέχεια)	
	52406-01-6	ουρεδοφωση
	21132-59-2	παζοξιδη
	1580-83-2	παραφλουτιζιδη
	1766-91-2	πεντφλουτιζιδη
	39860-99-6	πιποταζίνη
	55837-27-9	πιρετανιδη
	346-18-9	πολυθειαζίδιο
	57-66-9	προβενεκίδιο
	98-75-9	προπαζολαμιδη
	68556-59-2	προσουλπριδη
	116649-85-5	ραματροβάνη
	120688-08-6	ρισσιλίδη
	111974-60-8	ριτολουκάστη
	22933-72-8	σαλαζοδινη
	2315-08-4	σαλαζοσουλφαδιμιδίνη
	515-58-2	σαλαζοσουλφαθειαζόλη
	139-56-0	σαλαζοσουλφαμιδη
	599-79-1	σαλαζωσουλφαπυριδίνη
	133276-80-9	σαμιξογρέλη
	129981-36-8	σαμπατριλάτη
	146623-69-0	σαπρισαρτάνη
	56302-13-7	σατρανιδαζόλη
	123308-22-5	σεζολαμίδη
	101526-83-4	σεματιλίδη
	127373-66-4	σιβλεστάτη
	139755-83-2	σιλденаφιλη
	108894-39-9	σιταλιδόνη
	3930-20-9	στοαλόλη
	13642-52-9	στερενολη
	30279-49-3	σουκλοφαινιδη
	73747-20-3	σουλβεραπριδη
	90207-12-8	σουλκρινατη
	2455-92-7	σουλκλαμιδη
	57479-88-6	σουλμεπριδη
	121-64-2	σουλοκαρβιλατη
	82666-62-4	σουλοσεμιδη
	72131-33-0	σουλτοτροβάνη
	110311-27-8	σουλοφαινούρη
	15676-16-1	σουλπριδη
	61-56-3	σουλτειαμη
	94-19-9	σουλφαιαιθιδόλη
	127-77-5	σουλφαβενζ
	127-71-9	σουλφαβενζαμιδη
	27031-08-9	σουλφαγκουανόλη
	57-67-0	σουλφαγουανιδίνη
	2447-57-6	σουλφαδοξίνη
	68-35-9	σουλφαδιαζίνη
	547-32-0	σουλφαδιαζίνη νατρίου
	128-12-1	σουλφαδιασουλφόνη νατρίουχος
	115-68-4	σουλφαδικραμιδη
	122-11-2	σουλφαδιμεθοξίνη
	57-68-1	σουλφαδιμιδίνη
	3563-14-2	σουλφαηλεκτραμιδη
	515-49-1	σουλφαθειουρία
	72-14-0	σουλφαθειαζόλη
	547-44-4	σουλφακαρβαμιδη
	21662-79-3	σουλφακεκόλη
	144-80-9	σουλφακεταμιδιο
	59-40-5	σουλφακινολαλίνη
	17784-12-2	σουλφακτινη
	102-65-8	σουλφακλοζίνη
	4015-18-3	σουλφακλομιδη
	54063-55-7	σουλφακλωραζόλη
	152-47-6	σουλφαλένιο
	14376-16-0	σουλφαλοξικό οξύ
	65761-24-2	σουλφαμαζόνη
	723-46-6	σουλφαμεθοξαζόλη
	80-35-3	σουλφαμεθοξυπυριδαζίνη
	144-82-1	σουλφαμεθιζόλη
	127-79-7	σουλφαμεραζίνη
	127-58-2	σουλφαμεραζίνη νατρίου
	651-06-9	σουλφαμετοξυδιαζίνη
	3772-76-7	σουλφαμετομιδίνη
	32909-92-5	σουλφαμετρόλη
	1220-83-3	σουλφαμονομεθιοξίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2935 00 90</b>	(συνέχεια)	
	729-99-7	σουλφαιμοξόλη
	63-74-1	σουλφαναμιδίο
	122-16-7	σουλφαντρανή
	599-88-2	σουλφαπερίνη
	116-42-7	σουλφαπροξυλίνη
	852-19-7	σουλφαπυραζόλη
	144-83-2	σουλφαπυριδίνη
	632-00-8	σουλφασομικόλη
	1984-94-7	σουλφασουμαζίνη
	1161-88-2	σουλφατολαμίδη
	13369-07-8	σουλφατροζόλη
	23256-23-7	σουλφατροξαζόλη
	127-69-5	σουλφαφουραζόλη
	526-08-9	σουλφαφαιναζόλη
	80-32-0	σουλφαχλωρπυριδαζίνη
	485-41-6	σουλφαχρυσουιδίνη
	515-64-0	σουλφισομιδίνη
	103628-46-2	σουματριπτάνη
	32059-27-1	σουμετιζίδη
	498-78-2	στεαρυλοσουλφαμίδη
	149556-49-0	συσαιμόδη
	81428-04-8	ταλτριμίδη
	106133-20-4	ταμσουλοσίνη
	85977-49-7	ταυρομουστίνη
	3313-26-6	τειοτεϊξένιο
	4267-05-4	τεκλοθειαιζίδιο
	3688-85-5	τιαμιζίδη
	56488-58-5	τιζολεμίδη
	69387-87-7	τινισουλπρίδη
	144494-65-5	τιροφιβάνη
	1156-19-0	τολαζαμίδιο
	139308-65-9	τολαφεντρίνη
	64-77-7	τολβουταμίδιο
	1027-87-8	τολπενταμίδη
	5588-38-5	τολπυρραμίδη
	56211-40-6	τορασεμίδη
	32295-18-4	τοσιφαινή
	87051-13-6	τοσουλουρη
	127-65-1	τοσυλλωραμίδιο νατρίου
	73803-48-2	τριπαμίδη
	24243-89-8	τριφλουμιδατή
	133-67-5	τριχλωρμεθειαιζίδη
	13957-38-5	υδροβεντιζίδη
	135-09-1	υδροφλουμεθειαιζίδιο
	58-93-5	υδροχλωροθειαιζίδιο
	20287-37-0	φαικίζονη
	103745-39-7	φασουδίλη
	85-73-4	φθαλυλοσουλφαθειαιζόλη
	485-24-5	φθαλυλοσουλφαμεθιζόλη
	80937-31-1	φλοσουλίδη
	56488-61-0	φλουβεπρίδη
	148-56-1	φλουμεθειαιζίδιο
	54-31-9	φουροσεμίδιο
	58-94-6	χλωροθειαιζίδιο
	94-20-2	χλωρπροπαμίδιο
	77-36-1	χλωρταλιδόνη
<b>2936 10 00</b>	41294-56-8	αλφακαλκιδόλη
	137-76-8	κετοτιαμίνη
	6092-18-8	κυκοτιαμίνη
	137-86-0	οκτοτιαμίνη
<b>2936 21 00</b>	4759-48-2	ισοτρετινοίνη
	68-26-8	ρετινόλη
	302-79-4	τρετινοίνη
<b>2936 22 00</b>	59-43-8	θειαμίνη
	154-87-0	κοκαρβοξυλάση
	532-40-1	μονοφωσφοθειαμίνη
	59-58-5	προσουλτιαμίνη
<b>2936 23 00</b>	83-88-5	ριβοφλαβίνη
<b>2936 24 00</b>	81-13-0	δεξπανθενόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2936 24 00</b>	(συνέχεια) 16485-10-2 137-08-6	πανθενολη παντοθενικό ασβέστιο
<b>2936 25 00</b>	65-23-6	πυριδοξίνη
<b>2936 26 00</b>	13870-90-1 68-19-9 13422-55-4 13422-51-0	κοβαμιδη κυανοκοβαλαμίνη μεκοβαλαμίνη υδροξοκοβαλαμίνη
<b>2936 27 00</b>	134-03-2 50-81-7	ασκορβικό νάτριο ασκορβικό οξύ
<b>2936 28 00</b>	9002-96-4 61343-44-0 40516-48-1	τοκοφεροσολανη τοκοφενοξάτη τρετινοίνη τοκοφερίλη
<b>2936 29 10</b>	1492-18-8 59-30-3	ασβεστιο φολινικό φολικό οξύ
<b>2936 29 30</b>	58-85-5	βιοτίνη
<b>2936 29 90</b>	50-14-6 32222-06-3 19356-17-3 67-97-0 98-92-0 59-67-6 492-85-3 55721-11-4 83805-11-2 84-80-0 5988-22-7	εργοκαλσιφερόλη καλκτριόλη καλκιφεδιόλη κολεκαλσιφερόλη νικοτιναμίδιο νικοτινικό οξύ νικοφολίνη σεκαλκιφερόλη φαλεκαλκτριόλη φυτομεναδιόνη φυτοναδιόλη νάτριουχος διφωσφορική
<b>2937 11 00</b>	126752-39-4 123212-08-8 82030-87-3 12629-01-5 102744-97-8 102733-72-2 89383-13-1 129566-95-6 96353-48-9 106282-98-8 119693-74-2	σομβουμπόδη σοματοσάλημ σοματρέμη σοματροπίνη σομετριβοβή σομετριπορή σομιδοβόβη σομφασεπόρη σωμαγρεβόβη σωμιαπόρη σωμενοπόρη
<b>2937 12 00</b>	11061-68-0	ινσουλίνη, ανθρώπου
<b>2937 19 00</b>	183552-38-7 103451-84-9 140703-49-7 182212-66-4 95729-65-0 34765-96-3 113-79-1 113-80-4 11000-17-2 165101-51-9 57982-77-1 124904-93-4 24870-04-0 16941-32-5 33515-09-2 65807-02-5 9004-12-0 113-78-0 57773-65-6 16679-58-6 89662-30-6 105953-59-1 105250-86-0 20282-58-0 60731-46-6	αβαρελίξη αβικατονίνη αβορελίνη αβοτερμίνη αζετιρελίνη αλοακτιδη αργιπρεσίνη αργιπρεστοκίνη βασοπρεσίνη ενεσιμη βεκαπλερμίνη βουσερελίνη γανιρελίξη γπρακτιδη γλυκογονο γοναδορελίνη γουσερελίνη δαλανική ινσουλίνη δεμοξυτοκίνη δεσλορελίνη δεσμοπρεσίνη δετιρελίξη δομορελίνη εβιρατιδη εικοστριακτιδη ελκατονίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2937 19 00</b>	(συνέχεια)	
	140703-51-1	εξαμορελίνη
	111212-85-2	ερσοφερμίνη
	85466-18-8	θυμοκαρτίνη
	69558-55-0	θυμοπεντίνη
	9002-71-5	θυροτροφίνη
	68859-20-1	ινσουλίνη αργίνη
	116094-23-6	ινσουλίνη ασπαρτη
	160337-95-1	ινσουλίνη γλαργίνη
	0-00-0	ινσουλίνη δεφαλανη
	170851-70-4	ιπαμορελίνη
	76712-82-8	ιστρελίνη
	9007-12-9	καλκιτονίνη
	21215-62-3	καλκιτονίνη, ανθρώπινη
	11118-25-5	καλκιτονίνη, αρουραίων
	26112-29-8	καλκιτονίνη, βοοειδών
	100016-62-4	καλκιτονίνη, κοτοπούλων
	47931-85-1	καλκιτονίνη, σολομός
	57014-02-5	καλκιτονίνη, χέλια
	12321-44-7	καλκιτονίνη, χοιροειδή
	37025-55-1	καρβετοκίνη
	33605-67-3	καργουτοκίνη
	157238-32-9	κετερμίνη
	120287-85-6	κετρορελίξη
	22572-04-9	κοδακτιδή
	0-00-0	κορτικορελίνη
	9002-60-2	κορτικοτροπίνη
	53714-56-0	λευπρορελίνη
	66866-63-5	λουτρελίνη
	152923-57-4	λουτροπίνη άλφα
	50-57-7	λυπρεσσίνη
	68562-41-4	μεκασερμίνη
	9002-79-3	μεσομεδίνη
	90243-66-6	μοντιρελίνη
	54017-73-1	μουροδερμίνη
	77727-10-7	νακαρτοκίνη
	76932-56-4	ναφαρελίνη
	17692-62-5	νορλευσακτιδή
	83150-76-9	οκτρεοτιδή
	50-56-6	οξυτοκίνη
	3397-23-7	ορνιπρεσσίνη
	9002-70-4	ορογοναδοτροφίνη
	62305-86-6	οροτιρελίνη
	97048-13-0	ουροφολιτροπίνη
	78664-73-0	ποσατιρελίνη
	158861-67-7	πραμορελίνη
	24305-27-9	προτιρελίνη
	127932-90-5	ραμορελίχη
	146706-68-5	ρισμορελίνη
	34273-10-4	σαραλασίνη
	1393-25-5	σεκρετινή
	12279-41-3	σερακτιδή
	86168-78-7	σερμορελίνη
	83930-13-6	σοματορελίνη
	38916-34-6	σοματοστατίνη
	144916-42-7	σονερμίνη
	103300-74-9	ταλτιρελίνη
	52232-67-4	τεριπαρατιδή
	14636-12-5	τερλιπρεσσίνη
	16960-16-0	τετρακοσακτιδή
	144743-92-0	τευερελίξη
	47931-80-6	τοσακτιδή
	57773-63-4	τριπρορελίνη
	56-59-7	φελυπρεσσίνη
	38234-21-8	φερτιρελίνη
	9002-68-0	φολλιτροπίνη άλφα
	150490-84-9	φολλιτροπίνη βήτα
	9002-61-3	χοριονική γοναδοτροφίνη
	177073-44-8	χοριογοναδοτροπίνη άλφα
<b>2937 21 00</b>	53-06-5	κορτιζόνη
	53-03-2	πρεδνισόνη
	50-24-8	πρεδνισολόνη
	50-23-7	υδροκορτιζόνη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2937 22 00</b>	3693-39-8	ακετονίδιο της φλουκλορολόνης
	67-73-2	ακετονίδιο της φλουοκινολόνης
	28971-58-6	ακροκινονίδη
	24320-27-2	αλοκορτολόνη
	3093-35-4	αλκινονίδη
	67452-97-5	αλκλομεταζόνη
	50629-82-8	αλομεταζόνη
	57781-15-4	αλοπρεδόνη
	123013-22-9	αμελομετασόνη
	3924-70-7	αμκιναφάλη
	7332-27-6	αμκιναφίδη
	51022-69-6	αμκινονίδη
	4419-39-0	βεκλομεταζόνη
	5534-05-4	βηταμεθαζόνη ακιβουτική
	378-44-9	βηταμεθασόνη
	83880-70-0	δεξαμεθαζόνη ακεφουρική
	50-02-2	δεξαμεθασόνη
	595-52-8	δεσκινολόνη
	382-67-2	δεσοξμεταζόνη
	78467-68-2	δικιβικό του λοκικορτολόνη
	25092-07-3	διμεζόνη
	2557-49-5	διφλοραζόνη
	2607-06-9	διφλουοκορτολόνη
	23674-86-4	διφλουπρεδνατη
	7008-26-6	διχλωρισόνη
	2355-59-1	δροκινονίδη
	103466-73-5	ενβουτική ικομετασόνη
	5611-51-8	εξακετονίδιο της τριαμκινολόνης
	338-95-4	ισοφλουπρεδόνη
	106033-96-9	ιτροκινονίδη
	19705-61-4	κικορτονίδη
	58524-83-7	κπροκινονίδη
	25122-41-2	κλοβεταζόλη
	54063-32-0	κλοβεταζόνη
	4828-27-7	κλοκορτολόνη
	5251-34-3	κλοπρεδνόλη
	35135-68-3	κορμεταζόνη
	4732-48-3	μεκλορισόνη
	105102-22-5	μομεταζόνη
	59497-39-1	ναφλοκορτη
	98651-66-2	ουλοβηταζόλη
	53-33-8	παραμεθασόνη
	58497-00-0	προκινονίδη
	74131-77-4	τικαβεζόνη
	87116-72-1	τιμοβεζόνη
	85197-77-9	τιπρεδάνη
	21365-49-1	τραλονίδη
	124-94-7	τριαμκινολόνη
	31002-79-6	τριαμκινολόνη βενετονίδη
	4989-94-0	τριαμκινολόνη φουρετονίδη
	26849-57-0	τρικλονίδη
	33124-50-4	φθοροκορτινη
	152-97-6	φλουοκορτολόνη
356-12-7	φλουοκινονίδιο	
426-13-1	φλουοορομεθολόνη	
127-31-1	φλουδροκορτιζόνη	
1524-88-5	φλουδροξυκορτιδίο	
2135-17-3	φλουμετασόνη	
60135-22-0	φλουμοξονίδη	
3385-03-3	φλουνισολίδη	
3841-11-0	φλουπερολόνη	
2193-87-5	φλουπρεδνιδένιο	
53-34-9	φλουπρεδνισολόνη	
2825-60-7	φορμοκορτάλη	
52080-57-6	χλωροπρεδνισόνη	
<b>2937 23 00</b>	313-05-3	αζακοστερόλη
	57-63-6	αιθινυλεστραδιόλη
	434-03-7	αιθιστερόνη
	965-90-2	αιθινυλεστρενόλη
	3124-93-4	αιθινερόνη
	1231-93-2	αιτυνοδιόλη
	139402-18-9	αλεστραμουστίνη
	432-60-0	αλλυλεστρενόλη
	10448-96-1	αλμεστρόνη
	3538-57-6	αλοπρογεστερόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2937 23 00</b>	(συνέχεια)	
	850-52-2	αλτρενογεστη
	30781-27-2	αμαδινόνη
	2740-52-5	αναγεστόνη
	979-32-8	βαλεριανική εστραδιόλη
	50-50-0	βενζοϊκή εστραδιόλη
	14340-01-3	γεσταδιενόλη
	19291-69-1	γεστακλόνη
	60282-87-3	γεστοδενη
	1253-28-7	γεστονορόνη καπροϊκή
	16320-04-0	γεστρινόνη
	15262-77-8	δελμαδινόνη
	10116-22-0	δεμεγεστόνη
	54024-22-5	δεσογεστρέλη
	65928-58-7	διενογεστη
	79-64-1	διμεθιστερόνη
	152-62-5	δυδρογεστερόνη
	809-01-8	εδογεστρόνη
	3571-53-7	ενδεκυλική οιστραδιόλη
	547-81-9	επιστριόλη
	7004-98-0	επιμεστρόλη
	2363-58-8	επιτιοστανόλη
	80471-63-2	εποστανή
	10322-73-3	εστοφουρατη
	50-28-2	εστραδιόλη
	2998-57-4	εστραμιουστίνη
	4140-20-9	εστραπρονικατη
	514-68-1	εστριόλη ηλεκτρική
	53-16-7	εστρόνη
	54048-10-1	ετονογεστρέλη
	630-56-8	καπροϊκή υδροξυπρογεστερόνη
	16915-71-2	κινγεστόλη
	10592-65-1	κινγεστανόλη
	67-95-8	κινγεστρόνη
	152-43-2	κινεστρόλη
	1169-79-5	κινεστραδόλη
	20047-75-0	κλογεστόνη
	5367-84-0	κλομεγεστόνη
	54063-33-1	κλοξεστραδιόλη
	797-63-7	λεβονοργεστρέλη
	52-76-6	λυνεστρενόλη
	3562-63-8	μεγεστρόλη
	977-79-7	μεδρογεστόνη
	520-85-4	μεδροξυπρογεστερόνη
	5633-18-1	μελενεγεστρόλη
	72-33-3	μεστρανόλη
	52279-58-0	μετογεστη
	23163-42-0	μετυνοδιόλη
	34816-55-2	μοξεστρόλη
	39791-20-3	νιλεστριόλη
	58691-88-6	νομεγεστρόλη
	68-22-4	νοραιθιστερόνη
	68-23-5	νοραιτυνοδρέλη
	6795-60-4	νορβινιστερόνη
	13563-60-5	νοργεστερόνη
	35189-28-7	νοργεστιματη
	25092-41-5	νοργεστομετη
	6533-00-2	νοργεστρέλη
	848-21-5	νοργεστριενόνη
	5941-36-6	οιστραζινόλη
	3643-00-3	οξογεστόνη
	13885-31-9	ορεστρατη
	105149-04-0	οσατερόνη
	7001-56-1	πενταγεστρόνη
	57-83-0	προγεστερόνη
	23873-85-0	προλιγεστόνη
	34184-77-5	προμεγεστόνη
	39219-28-8	προμεστριενή
	54063-31-9	σιμαδινόνη
	5630-53-5	τιβολόνη
	896-71-9	τιγεστόλη
	5192-84-7	τρενεγεστόνη
	74513-62-5	τριμεγεστόνη
	68-96-2	υδροξυπρογεστερόνη
	337-03-1	φλουγεστόνη
	566-48-3	φορμεστάνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2937 23 00</b>	(συνέχεια)	
	129453-61-8	φουλβεστράνη
	28014-46-2	φωσφορικό του πολυεστραδιόλη
	1961-77-9	χλωρμαδινόνη
<b>2937 29 00</b>	154229-19-3	αβιρατερόνη
	86401-95-8	ακεπονική μεθυλοπρεδνισολόνη
	595-77-7	αλγεστόνη
	52-39-1	αλδοστερόνη
	83625-35-8	αμβουκόρτη
	521-18-6	άνδροστανολόνη
	96301-34-7	αταμεσάνη
	3570-10-3	βενορτερόνη
	1605-89-6	βολαστερόνη
	846-48-0	βολδενόνη
	16915-78-9	βολενόλη
	1491-81-2	βολμανταλατη
	51333-22-3	βουδεσονίδη
	120815-74-9	βουτιξοκόρτη
	17230-88-5	δαναζόλη
	63014-96-0	δελαντερόνη
	20423-99-8	δεπροδόνη
	638-94-8	δεσονίδη
	64-85-7	δεσοξυκορτόνη
	14484-47-0	δεφλαζακορτη
	41020-79-5	δικιρονόνη
	66877-67-6	δομοπρεδνάτη
	164656-23-9	δουταστερίδη
	67392-87-4	δροσπιρενόνη
	58-19-5	δροστανολόνη
	2320-86-7	ενεστεβόλη
	107868-30-4	εξεμεσάνη
	107724-20-9	επλερενόνη
	119169-78-7	επριστερίδη
	107000-34-0	ζανοτερόνη
	17332-61-5	ισοπρεδνιδενή
	17021-26-0	καλουστερόνη
	976-71-6	κανρενόνη
	141845-82-1	κικλεσονίδη
	2487-63-0	κινβολόνη
	89672-11-7	κιωτερονέλη
	5591-27-5	κλωμετερόνη
	53608-96-1	κλωξοτεστοστερόνη
	1093-58-9	κλωστεβολή
	1110-40-3	κορτιβαζόλη
	50801-44-0	κορτισουζόλη
	152-58-9	κορτοδοξόνη
	2098-66-0	κυπροτερόνη
	129260-79-3	λοτεπρεδνόλη
	13085-08-0	μάζιπρεδόνη
	3625-07-8	μεβολαζίνη
	2668-66-8	μεδρυζόνη
	90350-40-6	μεθυλοπρεδνισολόνη σουλεπτανική
	83-43-2	μεθυλπρεδνισολόνη
	21362-69-6	μεπιτιοστανή
	1247-42-3	μεπρεδνιζόνη
	7483-09-2	μεσαβολόνη
	87952-98-5	μεσπιρενόνη
	521-11-9	μεστανολόνη
	1424-00-6	μεστερολόνη
	521-10-8	μεθανδριόλη
	58-18-4	μεθυλοτεστοστερόνη
	43169-54-6	μεξερενοϊκό καλίο
	72-63-9	μετανδιενόνη
	153-00-4	μετενολόνη
	965-93-5	μετριβολόνη
	3704-09-4	μιβολερόνη
	105051-87-4	μινამεσάνη
	84371-65-3	μιφεπριστόνη
	434-22-0	νανδρολόνη
	24358-76-7	νιβακορτόλη
	65415-41-0	νικοκορτονίδη
	51354-32-6	νιστερμη
	52-78-8	νοραιθανδρολόνη
	797-58-0	νορβολετόνη
	33122-60-0	νορδινόνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2937 29 00</b>	(συνέχεια)	
	13583-21-6	νορκλοστεβόλη
	1254-35-9	οξαβολόνη κίπιοικη
	53-39-4	οξανδρολόνη
	18118-80-4	οξισοπρεδη
	434-07-1	οξυμεθολόνη
	145-12-0	οξυμεστερόνη
	67-81-2	πενμεστερόλη
	77016-85-4	πλομεσάνη
	53-43-0	πραστέρόνη
	145-13-1	πρεγνεολόνη
	5714-75-0	πρεδναζατη
	6693-90-9	πρεδναζολίνη
	73771-04-7	πρεδνικαρβατη
	29069-24-7	πρεδνιμουστίνη
	5626-34-6	πρεδνισολαματη
	599-33-7	πρεδνυλιδένιο
	3638-82-2	προπετανδρόλη
	49847-97-4	προρενοϊκό κάλιο
	76675-97-3	ρεσκορτόλη
	49697-38-3	ριμεξολόνη
	60023-92-9	ροξιβολονη
	79243-67-7	ροστερολόνη
	144459-70-1	ροφλεπονίδη
	5055-42-5	σιλανδρόνη
	74220-07-8	σπιρορενόνη
	10418-03-8	στανόζολόλη
	5060-55-9	στεαγλικη πρεδνισολόνη
	5197-58-0	στενβολόνη
	2205-73-4	τειομεστερόνη
	968-93-4	τεστολακτόνη
	58-22-0	τεστοστερόνη
	5874-98-6	τεστοστερόνη κετολαυρικη
	61951-99-3	τιξοκορτόλη
	60607-35-4	τοπτερόνη
	91935-26-1	τοριπριστόνη
	137099-09-3	τουροστερίδη
	10161-33-8	τρενβολόνη
	3764-87-2	τρεστολόνη
	13647-35-3	τριλοστανη
	76-47-1	υδροκορταματη
	74050-20-7	υδροκορτιζόνη ακεπονικη
	19120-01-5	υδροξυστενοζόλη
	98319-26-7	φιναστερίδη
	19888-56-3	φλουάζακορτη
	76-43-7	φλουοξυμεστερόνη
	2454-11-7	φορμεβολόνη
<b>2937 31 00</b>	51-43-4	επινεφρίνη
<b>2937 39 00</b>	51-41-2 329-65-7	νορεπινεφρίνη ρακεπινεφρίνη
<b>2937 40 00</b>	9010-34-8 55-03-8 6893-02-3 3130-96-9	θυροσφαιρινη λεβοθυροξίνη νατρίου λιοθυρονίνη ραθυρονίνη
<b>2937 50 00</b>	745-65-3 74176-31-1 55028-70-1 83997-19-7 85505-64-2 88430-50-6 73647-73-1 69648-38-0 64318-79-2 62524-99-6 33813-84-2 90243-98-4 551-11-1 363-24-6 51953-95-8 81026-63-3 73121-56-9	αλπροσταδιλη αλφαπροστόλη αρβαπροστιλη αταπρόστη βαπιπρόστη βεραπρόστη βιπροστόλη βουταπρόστη γεμeproστη δελπροστενατη δεπροστιλη διμοξαπροστη δινοπροστη δινοπροστόνη δοξαπροστη ενισπροστη ενπροσιλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2937 50 00</b>	(συνέχεια)	
	35121-78-9	εποπροστενόλη
	90693-76-8	επταλοπρόστη
	59619-81-7	επιπροστονη
	73873-87-7	ιλοπροστη
	35700-23-3	καρβοπροστη
	95722-07-9	κικαπρόστη
	81845-44-5	κιπροστενη
	88931-51-5	κλινπρόστη
	40665-92-7	κλοπροστενόλη
	105674-77-9	λανπροστόνη
	130209-82-4	λατανοπρόστη
	88852-12-4	λιμαπρόστη
	67110-79-6	λουπροστιόλη
	88980-20-5	μεξίπροστιλη
	61263-35-2	μετενεπροστη
	59122-46-2	μισοπροστόλη
	87269-59-8	ναξαπροστένη
	71097-83-1	νιλεπρόστη
	79360-43-3	νοκλοπροστη
	69648-40-4	οξοπροστόλη
	70667-26-4	ορνοπροστιλη
	120373-36-6	ουνοπροστόνη
	61557-12-8	πενπροστενη
	139403-31-9	πιμιλπρόστη
	79672-88-1	πιριπροστη
	54120-61-5	προσταληνη
	110845-89-1	ρεμιπροστόλη
	77287-05-9	ριοπροστιλη
	56695-65-9	ροσαπροστόλη
	60325-46-4	σουλπροστόνη
	122946-42-3	σπιριπροστιλη
	108945-35-3	ταπροστένη
	71116-82-0	τιαπρόστη
	80225-28-1	τιλσουπροστη
	67040-53-3	τιπροστανιδη
	69900-72-7	τριμπροστιλη
	69381-94-8	φαινπροσταληνη
	86348-98-3	φλουνοπροστη
	40666-16-8	φλουπροστενόλη
	62559-74-4	φροξίπρόστη
<b>2937 90 00</b>	13074-00-5	άζαστενη
	83646-97-3	ινοκοτερόνη
	104-14-3	οκτοπαμίνη
<b>2938 10 00</b>	30851-76-4	αιθοξαζορουτοσιδη
	520-27-4	διοσμινη
	23869-24-1	μονοξερουτινη
	153-18-4	ρουτοσιδιο
	7085-55-4	τροξερουτινη
<b>2938 90 10</b>	1111-39-3	ακετυλοδιγιοξίνη
	36983-69-4	ακτοδιγινη
	1405-76-1	γιταλίνη, αμορφη
	3261-53-8	γιταλοξίνη
	10176-39-3	γιοφορματη
	17598-65-1	δεσλανοσιδιο
	71-63-6	διγιοξίνη
	20830-75-5	διγοξίνη
	17575-22-3	λανατοσιδη C
	30685-43-9	μετιλδιγοξίνη
	7242-04-8	πενγιοξίνη
<b>2938 90 90</b>	14144-06-0	δισογλυσιδη
	33419-42-0	ετοποζιδη
	18719-76-1	κερακυανινη
	33396-37-1	μεπροσκιλλαρινη
	131129-98-1	μππραγοσιδη
	150332-35-7	παμακεσιδιο
	8063-80-7	πολισαπονινη
	466-06-8	προσκιλλαριδινη
	33156-28-4	ραμνοδιγινη
	100345-64-0	σιαγοσιδη
	29767-20-2	τενιποζιδη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2938 90 90</b>	(συνέχεια) 99759-19-0 17226-75-4	τικεσίδη χελλοσιδη
<b>2939 11 00</b>	14521-96-1 52485-79-7 125-28-0 466-90-0 639-48-5 76-42-6 76-41-5 125-29-1 466-99-9 509-67-1	αιτορφίνη βουπρενορφίνη διυδροκωδεΐνη θηβακονη νικομορφίνη οξυκωδώνη οξύμορφονη υδροκωδώνη υδρομορφονη φορκωδίνη
<b>2939 19 00</b>	25333-77-1 23758-80-7 427-00-9 14357-78-9 69373-95-1 72060-05-0 4406-22-8 7125-76-0 16008-36-9 509-56-8 143-52-2 467-18-5 20594-83-6 16676-26-9 55096-26-9 465-65-6 62-67-9 16590-41-3 808-24-2 3688-66-2 467-15-2 466-97-7 128-62-1 77287-89-9 16549-56-7 42281-59-4 68616-83-1 88939-40-6 2183-56-4	ακετορφίνη αλλετορφίνη δεσομορφίνη διπρενορφίνη διπρωτεβερίνη κονορφονη κυπρενορφίνη κωδοξίμη μεθυλοδεσορφίνη μεθυλοδιυδρομορφίνη μετοπονη μυροφίνη ναλβουφίνη ναλμεξόνη ναλμεφαίνη ναλοξόνη ναλορφίνη ναλτρεξόνη νικοδικοδίνη νικοκοδίνη νορκωδεΐνη νορμορφίνη νοσκαπίνη ξορφανόλη ομπρενορφίνη οξίλορφανη πενταμορφονη σεμορφονη υδρομορφινόλη
<b>2939 29 00</b>	84-55-9 1301-42-4	βιγουσιδίο ευπροκίνη
<b>2939 41 00</b>	90-81-3	ρακεφεδρίνη
<b>2939 42 00</b>	90-82-4	ψευδοεφεδρίνη
<b>2939 43 00</b>	492-39-7	καθίνη
<b>2939 49 00</b>	7681-79-0 530-54-1 26652-09-5 14838-15-4	εταφεδρίνη μεθοξυεφεδρίνη ριτοδρίνη φαινυλοπροπυλαμίνη
<b>2939 51 00</b>	3736-08-1	φαιντυλλίνη
<b>2939 59 00</b>	314-35-2 70788-27-1 18428-63-2 107767-55-5 317-34-0 151581-23-6 136145-07-8 2016-63-9 17243-56-0 5634-38-8 57076-71-8 1703-48-6 519-30-2 523-87-5	αιταμιφυλλίνη ακεφυλλίνη κλοφιβρόλη ακεφυλλίνη πιπεραζίνη αλβιφυλλίνη αμινοφυλλίνη απαξιφυλλίνη αροφυλλίνη βαμιφυλλίνη βισοφυλλίνη γκουαφυλλίνη δενβουφυλλίνη διμαβεφυλλίνη διμεθαζανη διμενυδρινατη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2939 59 00</b>	(συνέχεια)	
	17692-30-7	δινιπροφυλλίνη
	479-18-5	διπροφυλλίνη
	69975-86-6	δοξοφυλλίνη
	41078-02-8	ενπροφυλλίνη
	519-37-9	ετοφυλλίνη
	54504-70-0	ετοφυλλίνη κλοφιβρατη
	13460-98-5	θεοδρεαλίνη
	15766-94-6	θεοφυλλίνη εφαιδρίνη
	4499-40-5	θεοφυλλινική χολίνη
	90162-60-0	ισβουφυλλίνη
	30924-31-3	καφαμινόλη
	58166-83-9	καφεδρίνη
	132210-43-6	κιπαμφυλλίνη
	90749-32-9	λαπραφυλλίνη
	100324-81-0	λίσσοφυλλίνη
	10226-54-7	λομιφυλλίνη
	80294-25-3	μέξαφυλλίνη
	15518-82-8	μετεσκουφυλλίνη
	116763-36-1	νεστιφυλλίνη
	437-74-1	νικότηνική ξαντόλη
	36921-54-7	ξαντιφιβρατη
	6493-05-6	πεντοξίφυλλίνη
	10001-43-1	πιμεφυλλίνη
	606-90-6	πιπρινυδρινατη
	17693-51-5	προμεθαζίνη τεοκλική
	603-00-9	προξυφυλλίνη
	55242-55-2	προπεντοφυλλίνη
	53403-97-7	πυριδοφυλλίνη
	54063-54-6	ρεπροτερόλη
	98204-48-9	σπειροφυλλίνη
	98833-92-2	στακοφυλλίνη
	79712-55-3	ταζίφυλλίνη
	102144-78-5	ταμεριδόνη
	81792-35-0	τεοπραντόλη
	65184-10-3	τεοπρολόλη
	105102-21-4	τορβαφυλλίνη
	17243-70-8	τρικλοφυλλίνη
	110390-84-6	υπερβουφυλλίνη
	85118-43-0	φλουπροφυλλίνη
	82190-91-8	φλουφυλλίνη
	80288-49-9	φουραφυλλίνη
<b>2939 61 00</b>	60-79-7	εργομετρίνη
<b>2939 62 00</b>	113-15-5	εργοταμίνη
<b>2939 69 00</b>	3031-48-9	ακετεργαμίνη
	121588-75-8	αμσεργίδη
	60019-20-7	βραζεργολίνη
	83455-48-5	βρωμεργουριδία
	25614-03-3	βρωμοκριπτίνη
	59091-65-5	δέλεργοτριλη
	66759-48-6	δεσκριπτίνη
	59032-40-5	δισουλεργίνη
	511-12-6	διυδροεργοταμίνη
	87178-42-5	δοσεργοσίδη
	88660-47-3	επικριπτίνη
	64795-23-9	ετισουλεργίνη
	81409-90-7	καβεργολίνη
	74627-35-3	κιανεργολίνη
	36945-03-6	λεργοτριλη
	18016-80-3	λίσουριδίο
	50-37-3	λυσεργίδιο
	113-42-8	μεθυλεργομετρίνη
	361-37-5	μεθυσεργίδη
	81968-16-3	μεργοκριπτίνη
	64795-35-3	μεσουλεργίνη
	17692-51-2	μετεργολίνη
	22336-84-1	μετεργοταμίνη
	27848-84-6	νικεργολίνη
	66104-22-1	περγολιδία
	5793-04-4	προπισεργίδη
	77650-95-4	προτεργουριδία
	107052-56-2	ρομεργολίνη
	108674-86-8	σεργολεξόλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2939 69 00</b>	(συνέχεια)	
	37686-84-3	τεργουριδη
	57935-49-6	τιομεργίνη
	7125-71-5	τοκιάζινη
<b>2939 91 90</b>	537-46-2	μεθαμφεταμίνη
<b>2939 99 90</b>	7008-42-6	ακρονίνη
	15180-03-7	αλκουρόνιο χλωριούχο
	4880-92-6	αποβινκαμίνη
	428-07-9	ατρομπίνη
	4438-22-6	ατροπίνη οξείδιο
	86-13-5	βενζατροπίνη
	53-18-9	βιτασερπίνη
	865-21-4	βινβλαστίνη
	4880-88-0	βινβουρνίνη
	865-24-7	βινγλυκινάτη
	74709-54-9	βινδεβουρνόλη
	53643-48-4	βινδεσίνη
	68170-69-4	βινεπιδίνη
	67699-40-5	βινζολιδίνη
	1617-90-9	βινκαμίνη
	19877-89-5	βινκανόλη
	65285-58-7	βινκαντρίλη
	42971-09-5	βινκοκετίνη
	57-22-7	βινκριστίνη
	81571-28-0	βινλευκινόλη
	23360-92-1	βινλευροσίνη
	83482-77-3	βινμεγαλλάτη
	71486-22-1	βινορελβίνη
	57694-27-6	βινπολίνη
	15228-71-4	βινροσιδίνη
	81600-06-8	βιντριπτόλη
	162652-95-1	βινφλουνίνη
	54022-49-0	βινφορμίδη
	123286-00-0	βινφοσιλτίνη
	29025-14-7	βουτροπιο βρωμιούχο
	57475-17-9	βρωβινκαμίνη
	143-92-0	βρωμίδιο της τροπενζιλίνης
	511-55-7	βρωμίδιο του ξενυτροπίου
	357-70-0	γαλανταμίνη
	17127-48-9	γλαζιοβίνη
	109889-09-0	γρανισετρόνη
	105118-14-7	δατελλίπτιο χλωριούχο
	1242-69-9	δεκατροπίνη
	477-30-5	δεμεκολσίνη
	604-51-3	δεπτροπίνη
	131-01-1	δεσερπιδίνη
	53862-81-0	δεταμιο διπρυγικό
	4914-30-1	δεϋδροεμετίνη
	33335-58-9	διμεθυλοτουβοκουραρτίνιο χλωριούχο
	2589-47-1	διπρυγικό πραγμαλίο
	58337-35-2	ελλιπτινιο οξικό
	25573-43-7	εσεριδίνη
	524-83-4	ετυβενζατροπίνη
	123482-22-4	ζατοσετρόνη
	25775-90-0	ζυκαπασαϊκίνη
	602-41-5	θειοκολχικοσίδη
	22254-24-6	ιπρατροπιο βρωμιούχο
	97682-44-5	ιριντεκάνη
	123258-84-4	ιτασετρόνη
	71031-15-7	καθινόνη
	51598-60-8	κιμετροπιο βρωμιούχο
	5627-46-3	κλοβενζτροπίνη
	546-06-5	κονεσίνη
	486-56-6	κοτινίνη
	602-40-4	κυεπτροπίνη
	90-69-7	λοβελίνη
	47562-08-3	λοραμίνη
	149882-10-0	λουρτοτεκάνη
	52-88-0	μεθονιτρική ατροπίνη
	865-04-3	μεθοσερπιδίνη
	80-49-9	μεθυλοβρωμίδιο της οματροπίνης
	113932-41-5	μεθυλοθεϊκό τεματροπιο
	54-49-9	μεταραμινόλη
	1178-28-5	μετοσερπατη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2939 99 90</b>	(συνέχεια)	
	3735-85-1	μεφεσερπίνη
	135905-89-4	μυρισετρόνη
	40796-97-2	μπεμεσετρόνη
	80-50-2	οκτατροπίνη μεθυλοβρωμιούχος
	365-26-4	οξιλοφρίνη
	30286-75-0	οξετροπιο βρωμιούχο
	1028-33-7	πεντιφυλλίνη
	585-14-8	ποσκίνη
	7009-65-6	πραμπίνη
	50-39-5	προθεοβρωμίνη
	50-55-5	ρεσερπίνη
	73573-42-9	ρεσκιμετόλη
	24815-24-5	ρεσκιναμίνη
	72238-02-9	ρετελλιπτίνη
	117086-68-7	ρικασετρόνη
	88199-75-1	σεβιτρόπιο μεσλικό
	5610-40-2	σεκουρινίνη
	79467-19-9	σιντροπιο βρωμιούχο
	15130-91-3	σουλτροπονιο
	90-39-1	σπαρτείνη
	84-36-6	συσσινγκοπίνη
	495-83-0	τιγλοιδίνη
	139404-48-1	τιοτροπιο βρωμιούχο
	123948-87-8	τοποτεκάνη
	64294-94-6	τροπαβαζατη
	85181-40-4	τροπανσερίνη
	76352-13-1	τροπαπρίδη
	533-08-4	τροπιγλίνη
	19410-02-7	τροπιρίνη
	89565-68-4	τροπισετρόνη
	15790-02-0	τροποδιφαινη
	10405-02-4	τροσπιο χλωριούχο
	522-87-2	σοχμβικό οξύ
	3784-89-2	φαινακτροπιο χλωριούχο
	5868-06-4	φαιντοιο βρωμιούχο
	63516-07-4	φλουτροπιο βρωμιούχο
	57-94-3	χλωρίδιο της τουβοκουραρίνης
	7008-24-4	χλωροσερπιδίνη
	520-52-5	ψιλοκυβίνη
<b>2940 00 90</b>	10016-20-3	αλφαδεξή
	56824-20-5	αμπριλόζη
	7585-39-9	βεταδεξή
	132682-98-5	γλουφοσφαμίδη
	57680-56-5	ζαχαροσοφάτη
	29899-95-4	κλοβενσοϊδη
	96427-12-2	λακταλφατη
	585-86-4	λακτιτολη
	4618-18-2	λακτουλόζη
	55902-93-7	μεβενζοϊδη
	15351-13-0	νικοφουρανόζη
	33779-37-2	σαλπροτοζίδη
	133692-55-4	σεπριλόζη
	54182-58-0	σουκραλφατη
	10310-32-4	τριβενσοϊδη
	15879-93-3	χλωραλόζη
<b>2941 10 10</b>	26787-78-0	αμοξικιλίνη
<b>2941 10 20</b>	69-53-4	αμπικιλίνη
	6489-97-0	μεταμπικιλίνη
	33817-20-8	πιβαμπικιλίνη
<b>2941 10 90</b>	525-94-0	αδικιλίνη
	17243-38-8	αζιδοκιλλίνη
	37091-66-0	αζλοκιλλίνη
	87-09-2	αμκεκιλλίνη
	10004-67-8	αμαντοκιλλίνη
	63469-19-2	απακιλλίνη
	63358-49-6	ασποξικιλίνη
	50972-17-3	βακαμπικιλίνη
	751-84-8	βενεθαμίνη πενικιλίνη
	1538-09-6	βενζαθίνη βενζυλοπενικιλίνη
	61-33-6	βενζυλοπενικιλίνη
	3116-76-5	δικλοξακιλλίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2941 10 90</b>	(συνέχεια)	
	26774-90-3	επικιλίνη
	3511-16-8	ητακιλλίνη
	4780-24-9	ισπροπικιλίνη
	4697-36-3	καρβενικιλίνη
	35531-88-5	καρινδακιλλίνη
	27025-49-6	καρφεκιλλίνη
	3485-14-1	κικλακιλλίνη
	1596-63-0	κινακιλλίνη
	6011-39-8	κλεμιζόλη πενικιλίνη
	1926-49-4	κλομετοκιλλίνη
	61-72-3	κλοξακιλλίνη
	3736-12-7	λεβοπροπικιλίνη
	86273-18-9	λεναμπικιλίνη
	51481-65-3	μεζλοκιλλίνη
	61-32-5	μετικιλίνη
	147-52-4	ναφικιλίνη
	66-79-5	οξακιλλίνη
	53861-02-2	οξετακιλλίνη
	983-85-7	πεναμεκιλλίνη
	61477-96-1	πιπερακιλλίνη
	55975-92-3	πιρβενικιλίνη
	69414-41-1	πιριδικιλίνη
	82509-56-6	προξικιλίνη
	15949-72-1	πραζοκιλλίνη
	551-27-9	προπικιλίνη
	55530-41-1	ροταμικιλίνη
	67337-44-4	σαρμoxικιλίνη
	40966-79-8	σαρπικιλίνη
	41744-40-5	σουλβενικιλίνη
	76497-13-7	σουλταμικιλίνη
	22164-94-9	σουνκιλλίνη
	47747-56-8	ταλαμπικιλίνη
	56211-43-9	ταμετικιλίνη
	66148-78-5	τεμοκιλλίνη
	34787-01-4	τικαρκιλλίνη
	26552-51-2	τιφανκιλλίνη
	151287-22-8	τοβικιλίνη
	147-55-7	φαινατυκιλλίνη
	87-08-1	φαινοξυμεθυλοπενικιλίνη
	7009-88-3	φαινυρακιλλίνη
	1926-48-3	φενβενικιλίνη
	51154-48-4	φιβρακιλλίνη
	5250-39-5	φλουκλοξακιλλίνη
	98048-07-8	φομιδακιλλίνη
	66327-51-3	φουζλοκιλλίνη
	78186-33-1	φουμοξικιλίνη
	54340-65-7	φουρβουκιλλίνη
<b>2941 20 80</b>	11011-72-6	βλουενσομυκίνη
	94554-99-1	παλδιμυκίνη
	57-92-1	στρεπτομυκίνη
	4480-58-4	στρεπτοναζίδιο
<b>2941 30 00</b>	5874-95-3	αμικυκλίνη
	15599-51-6	απικυκλίνη
	16545-11-2	γουαμεκυκλίνη
	127-33-3	δεμεκλοκυκλίνη
	987-02-0	δεμεκυκλίνη
	564-25-0	δοξυκυκλίνη
	15590-00-8	εταμοκυκλίνη
	1181-54-0	κλομοκυκλίνη
	58298-92-3	κολιμεκυκλίνη
	992-21-2	λυμοκυκλίνη
	31770-79-3	μεγλουκυκλίνη
	2013-58-3	μεκλοκυκλίνη
	914-00-1	μετακυκλίνη
	10118-90-8	μινοκυκλίνη
	5585-59-1	νιτροκυκλίνη
	79-57-2	οξυτετρακυκλίνη
	15301-82-3	πεκοκυκλίνη
	4599-60-4	πενιμπικυκλίνη
	16259-34-0	πενιμοκυκλίνη
	1110-80-1	πιτακυκλίνη
	751-97-3	ρολιτετρακυκλίνη
	808-26-4	σανκυκλίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2941 30 00</b>	(συνέχεια)	
	60-54-8	τετρακυκλίνη
	57-62-5	χλωρτετρακυκλίνη
<b>2941 40 00</b>	13838-08-9	αζιδαμφαινικόλη
	15318-45-3	θειαμφαινικόλη
	31342-36-6	κλωραμφαινικόλη παντοτενική, συμπλοκο
	847-25-6	ρακεφαινικόλη
	76639-94-6	φλορφαινικόλη
	56-75-7	χλωραμφαινικόλη
<b>2941 50 00</b>	527-75-3	βερυθρομυκίνη
	62013-04-1	διριθρομυκίνη
	114-07-8	ερυθρομυκίνη
	84252-03-9	ερυθρομυκίνη στινοπρική
	96128-89-1	ερυθρομυκίνη ακιστρική
	81103-11-9	κλαριθρομυκίνη
	53066-26-5	λεξιθρομυκίνη
	80214-83-1	ροξιθρομυκίνη
	82664-20-8	φλουριθρομυκίνη
<b>2941 90 00</b>	65195-55-3	αβαμεκτίνη
	129639-79-8	αβαφουνγίνη
	11051-71-1	αβιλαμυκίνη
	37332-99-3	αβοπαρκίνη
	54182-65-9	αζαλομυκίνη
	115-02-6	αζασερίνη
	83905-01-5	αζιθρομυκίνη
	7644-67-9	αζοτομυκίνη
	78110-38-0	αζτρεοναμη
	57576-44-0	ακλαρουβικίνη
	0-00-0	ακταγαρδίνη
	37305-75-2	ακταπλανίνη
	1402-81-9	αμβομυκίνη
	58857-02-6	αμβρουτικίνη
	37517-28-5	αμκακίνη
	110267-81-7	αμρουβικίνη
	1403-71-0	αμυκίνη
	1402-82-0	αμφομυκίνη
	1397-89-3	αμφοτερικίνη Β
	1402-84-2	αντελμυκίνη
	4803-27-4	αντραμυκίνη
	37321-09-8	απραμυκίνη
	51025-85-5	αρβεκακίνη
	0-00-0	αρδακίνη
	4117-65-1	ασπαρτοκίνη
	55779-06-1	αστρομυκίνη
	1394-02-1	αχιμυκίνη
	1405-87-4	βακιτρακίνη
	50846-45-2	βακμεκιλλιναμη
	101312-92-9	βαλνεμουλίνη
	121584-18-7	βαλποδάρη
	11015-37-5	βαμβερμυκίνη
	1404-90-6	βανκομυκίνη
	127785-64-2	βασιφουνγίνη
	4696-76-8	βεκαναμυκίνη
	27661-27-4	βεναξιβίνη
	36889-15-3	βηταμυκίνη
	120410-24-4	βιαπενέμη
	38129-37-2	βικοζαμυκίνη
	32988-50-4	βιομυκίνη
	11006-76-1	βιγινιαμυκίνη
	1405-00-1	βιριδοφουλβίνη
	54182-61-5	βισαταλονη
	11056-06-7	βλεομυκίνη
	59733-86-7	βουτικακίνη
	12772-35-9	βουτροσίνη
	26631-90-3	βρωβακταμη
	114451-30-8	γανεφρομυκίνη
	1403-66-3	γενταμικίνη
	90850-05-8	γλοξιμονάμη
	1405-97-6	γραμικιδίνη
	113-73-5	γραμικιδίνη S
	126-07-8	γρισεοφουλβίνη
	50-76-0	δακτινομυκίνη
	97275-40-6	δαλοξική κεφκανέλη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2941 90 00</b>	(συνέχεια)	
	20830-81-3	δαουνορουβικίνη
	103060-53-3	δαπτομυκίνη
	66211-92-5	δετορουβικίνη
	34493-98-6	διβεκακίνη
	156131-91-8	διμαδεκτίνη
	11056-11-4	διπραμυκίνη
	14289-25-9	διπρολεανδομυκίνη
	23214-92-8	δοξορουβικίνη
	117704-25-3	δοραμεκτίνη
	1403-47-0	δουαζομυκίνη
	3922-90-5	ελεανδομυκίνη
	97068-30-9	ελαμιτρυκίνη
	33103-22-9	ενβιομυκίνη
	1391-41-9	ενδομυκίνη
	11115-82-5	ενραμυκίνη
	56420-45-2	επρουβικίνη
	123997-26-2	επρινομεκτίνη
	63521-85-7	εσορουβικίνη
	70639-48-4	ετισομυκίνη
	56592-32-6	εφροτομυκίνη
	9014-02-2	ζινοστατίνη
	54083-22-6	ζορουβικίνη
	11029-70-2	ηλιομυκίνη
	70288-86-7	ιβερμεκτίνη
	58957-92-9	ιδαρουβικίνη
	64221-86-9	ιμιπενεμ
	16846-24-5	ισαμυκίνη
	58152-03-7	ισεπαμικίνη
	8052-16-2	κακτινομυκίνη
	11048-15-0	καλαφουγγίνη
	59-01-8	καναμυκίνη
	1403-17-4	κανδικιδίνη
	11003-38-6	καπρεομυκίνη
	4564-87-8	καρβομυκίνη
	50935-04-1	καρουβικίνη
	87638-04-8	καρουμοναμ
	53228-00-5	κετοκυκλίνη
	50370-12-2	κεφαδροξίλη
	58665-96-6	κεφαζαφλουρη
	56187-47-4	κεφαζεδόνη
	25953-19-9	κεφαζολίνη
	10206-21-0	κεφακετρίλη
	53994-73-3	κεφακλόρη
	15686-71-2	κεφαλεξίνη
	3577-01-3	κεφαλογλυκίνη
	5575-21-3	κεφαλονίο
	859-07-4	κεφαλοράμη
	50-59-9	κεφαλοριδίνη
	153-61-7	κεφαλοτίνη
	34444-01-4	κεφαμανδολή
	51627-20-4	κεφαπαρόλη
	21593-23-7	κεφαπρίνη
	51627-14-6	κεφατριζίνη
	76610-84-9	κεφβουπεραζόνη
	80195-36-4	κεφδαλοξίμη
	91832-40-5	κεφδινίρη
	104145-95-1	κεφδιτορένη
	57847-69-5	κεφεδρόλορη
	103238-57-9	κεφεμπίδονη
	88040-23-7	κεφεπίμη
	65052-63-3	κεφεταμετή
	117211-03-7	κεφετεκόλη
	65307-12-2	κεφετριζόλη
	66474-36-0	κεφιβτριλή
	79350-37-1	κεφιζίμη
	41952-52-7	κεφκανέλη
	135889-00-8	κεφκαπένη
	84957-30-2	κεφκινόμη
	105239-91-6	κεφκλιδίνη
	116853-25-9	κεφλουπρενάμη
	65085-01-0	κεφμενοξίνη
	107452-79-9	κεφμεπίδιο χλωριούχο
	56796-20-4	κεφμεταζόλη
	75481-73-1	κεφμινόξη
	69739-16-8	κεφοδιζίμη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2941 90 00</b>	(συνέχεια)	
	113359-04-9	κεφοζοπράνη
	61270-58-4	κεφονικίδη
	36920-48-6	κεφοζαζόλη
	35607-66-0	κεφοξίτινη
	62893-19-0	κεφοπεραζόνη
	60925-61-3	κεφορανίδη
	122841-10-5	κεφοσελίση
	63527-52-6	κεφοταξίμη
	69712-56-7	κεφοτετανή
	61622-34-2	κεφοτιαμη
	82219-78-1	κεφουζονάμη
	39685-31-9	κεφουρακετιμη
	55268-75-2	κεφουροξίμη
	84880-03-5	κεφπιμιζόλη
	70797-11-4	κεφπυραμίδη
	84957-29-9	κεφπιρομη
	80210-62-4	κεφποδοξίμη
	92665-29-7	κεφπροξίλη
	38821-53-3	κεφραδίνη
	51762-05-1	κεφροξαδίνη
	52231-20-6	κεφροτιλη
	62587-73-9	κεφσουλοδίνη
	54818-11-0	κεφσουμιδη
	72558-82-8	κεφταζιδίμη
	26973-24-0	κεφτεζόλη
	82547-58-8	κεφτεράμη
	97519-39-6	κεφτιβουτένη
	68401-81-0	κεφτιζοξίμη
	135821-54-4	κεφτιζοξίμη αλαπιβοξίλη
	77360-52-2	κεφτιολενη
	71048-88-9	κεφτιοξίδη
	80370-57-6	κεφτιοφορη
	73384-59-5	κεφτριαζόνη
	59865-13-3	κικλοσπορινή
	79404-91-4	κίλοφουνγίνη
	120138-50-3	κινουπριστίνη
	11056-12-5	κίρολεμκίνη
	1392-21-8	κίτασαμκίνη
	18323-44-9	κλινδαμκίνη
	30387-39-4	κολιστιμεθατη νάτριουχος
	1066-17-7	κολιστίνη
	4434-05-3	κουμαμκίνη
	66-81-9	κυκλοεξιμίδιο
	68-41-7	κυκλοσερίνη
	56283-74-0	λαιδλομκίνη
	25999-31-9	λασαλοκίδη
	64952-97-2	λαταμοξέφη
	11014-70-3	λεβορίνη
	149951-16-6	λεναπενέμη
	70774-25-3	λευρουμπκίνη
	36441-41-5	λιβιδομκίνη
	10118-85-1	λιδιμκίνη
	154-21-2	λινκομκίνη
	76470-66-1	λορακαρβέφη
	13058-67-8	λουκμκίνη
	84878-61-5	μαδουραμκίνη
	35775-82-7	μαριδομκίνη
	28022-11-9	μεγαλομκίνη
	64314-52-9	μεδορουβκίνη
	1407-05-2	μεθοκιδίνη
	32887-01-7	μεκιλλναμη
	71628-96-1	μενογαρίλη
	11121-32-7	μεπαρτρικίνη
	96036-03-2	μεροπενέμη
	35457-80-8	μιδεκαμκίνη
	122173-74-4	μιδεπλανίνη
	11006-76-1	μικαμκίνη
	52093-21-7	μικρονομκίνη
	31101-25-4	μινικαμκίνη
	73684-69-2	μυροσαμκίνη
	1403-99-2	μιτογυλλίνη
	11056-14-7	μιτοκαρσίνη
	11043-99-5	μιτομαλκίνη
	50-07-7	μιτομκίνη
	11056-15-8	μιτοσπερη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2941 90 00</b>	(συνέχεια)	
	50935-71-2	μοκιμυκίνη
	17090-79-8	μονεσίνη
	12650-69-0	μουπιροκίνη
	24280-93-1	μυκοφαινολικό οξύ
	55134-13-9	ναρασίνη
	7681-93-8	ναταμυκίνη
	11048-13-8	νεβραμυκίνη
	108852-90-0	νεμορουβικίνη
	1404-04-2	νεομυκίνη
	56391-56-1	νετιλμυκίνη
	1404-08-6	νευτραμυκίνη
	102130-84-7	νημαδεκτίνη
	11056-16-9	νιφουγγίνη
	303-81-1	νοβοβοκίνη
	1404-15-5	νογαλαμυκίνη
	56377-79-8	νοσιπετιδή
	1400-61-9	νυστατίνη
	580-74-5	ξαντοκυλλίνη
	11006-70-5	ολιβομυκίνη
	90898-90-1	οξιμονάμη
	159445-62-2	οριεντιπαρκίνη
	11006-76-1	οστρεογρυκίνη
	58970-76-6	ουβενιμέξη
	87726-17-8	πανιπενέμη
	7542-37-2	παρομομυκίνη
	11096-49-4	παρτρικίνη
	59794-18-2	παυλομυκίνη
	19504-77-9	πεκίλοκίνη
	1404-20-2	πελιομυκίνη
	55870-64-9	πεντισομυκίνη
	68247-85-8	πεπλομυκίνη
	32886-97-8	πιβμεκίλλιναμη
	108319-07-9	πιραζιμονάμη
	72496-41-4	πιραρουβικίνη
	79548-73-5	πιρλμυκίνη
	62107-94-2	πλαυρακίνη
	125-65-5	πλευρομουλίνη
	18378-89-7	πλικαμυκίνη
	1404-26-8	πολυμυξίνη Β
	801-52-5	πορφυρομυκίνη
	53-79-2	πουρομυκίνη
	47917-41-9	πριμυκίνη
	11006-76-1	πρισπιναμυκίνη
	66887-96-5	προπικακίνη
	1018-71-9	πυρρολνιτρίνη
	76168-82-6	ραμοπλανίνη
	11056-09-0	ρανιμυκίνη
	1404-48-4	ρελομυκίνη
	56689-42-0	ρεπρομυκίνη
25546-65-0	ριβοσταμυκίνη	
1404-55-3	ριστοκετίνη	
84845-57-8	ριτιπενέμη	
72559-06-9	ριφαβουτίνη	
129791-92-0	ριφαλασίλη	
2750-76-7	ριφαμίδιο	
94168-98-6	ριφαμετάνη	
113102-19-5	ριφαμεχίλη	
13292-46-1	ριφαμπικίνη	
6998-60-3	ριφαμυκίνη	
80621-81-4	ριφαξιμίνη	
61379-65-5	ριφαπεντίνη	
96497-67-5	ροδορουβικίνη	
74014-51-0	ροκιταμυκίνη	
35834-26-5	ροσαραμυκίνη	
1404-59-7	ρουταμυκίνη	
3930-19-6	ρουφοκρωμομυκίνη	
53003-10-4	σαλινομυκίνη	
156769-21-0	σανφετρινέμη	
23477-98-7	σεδεκαμυκίνη	
113378-31-7	σεμδουραμυκίνη	
22733-60-4	σικκανίνη	
58944-73-3	σινεφονγγίνη	
32385-11-8	σισομυκίνη	
68373-14-8	σουλβακταμίνη	
120788-07-0	σουλοπενέμη	

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>2941 90 00</b>	(συνέχεια)	
	1405-52-3	σουλφομυξίνη
	1404-64-4	σπασσομυκίνη
	8025-81-8	σπειραμυκίνη
	1695-77-8	σπεκτινομυκίνη
	636-47-5	σταλλιμυκίνη
	11033-34-4	στεφφιμυκίνη
	1404-74-6	στρεπτοβαρυσκίνη
	18883-66-4	στρεπτοζοκίνη
	89786-04-9	ταζοβακτάμη
	65057-90-1	ταλιοσομυκίνη
	61036-62-2	τεικοπλανίνη
	113167-61-6	τερδεκαμυκίνη
	55297-95-5	τιαμουλίνη
	102507-71-1	τιγεμονάμη
	108050-54-0	τιλμικοζίνη
	32986-56-4	τοβραμυκίνη
	2751-09-9	τρολεανδομυκίνη
	88669-04-9	τροσπεκτομυκίνη
	1401-69-0	τυλοσίνη
	1404-88-2	τυροθρίκίνη
	106560-14-9	φαροπενέμη
	480-49-9	φιλιπίνη
	99665-00-6	φλομοξέφη
	37717-21-8	φλουροκταβίνη
	23110-15-8	φουμαγκιλίνη
	1393-87-9	φουσαφουνγκίνη
	6990-06-3	φουσιδικό οξύ
	119-04-0	φραμυκετίνη
	66508-53-0	φωσμιδομυκίνη
	23155-02-4	φωσφομυκίνη
<b>2942 00 00</b>	16037-91-5	στιβογλυκόνιο του νάτριου
<b>3001 20 10</b>	135968-09-1	λενογραστίμη
	134088-74-7	ναρτογραστίμη
	123774-72-1	σαργραμοστίμη
<b>3001 20 90</b>	83712-60-1	δεφιβρωτιδη
	0-00-0	θυμοστιμουλίνη
	121547-04-4	μιρμισοτίμη
	99283-10-0	μολγγραμοστίμη
	127757-91-9	ρεγραμοστίμη
	121181-53-1	φιλγγραστίμη
<b>3001 90 91</b>	9005-49-6	ηπαρίνη νατριο
<b>3001 90 99</b>	120993-53-5	δεσιρουδίνη
	54182-59-1	σουλγλικοτιδη
<b>3002 10</b>	9008-11-1	ιντερφερονη αλφα
	9008-11-1	ιντερφερονη βητα
	9008-11-1	ιντερφερονη γαμμα
	118390-30-0	ιντερφερονη αλφακονη- 1
<b>3002 10 10</b>	137487-62-8	αλβιρκέπτη σουδοτοξη
<b>3002 10 91</b>	156586-92-4	αλτουμομάβη
	143653-53-6	αμπκιξιμάβη
	9000-94-6	αντιθρομβίνη III, ανθρώπου
	154361-48-5	αρκιτουμομάβη
	156227-98-4	αφελιμομάβη
	179045-86-4	βασιλιξιμάβη
	158318-63-9	βεκτουμομάβη
	0-00-0	βικιρομάβη
	148189-70-2	βοτουμουμάβη
	152923-56-3	δακλιξιμάβη
	145832-33-3	δετουμομάβη
	0-00-0	δορλιμομάβη αριτοξη
	141410-98-2	εδοβακομάβη
	156586-89-9	εδρεκολομάβη
	142864-19-5	ενλιμομάβη
	169802-84-0	ενλιμομάβη πεγολη
	141483-72-9	ζολιμομάβη αριτόξη
	171656-50-1	ιγοβομάβη
	126132-83-0	ιμκιρομάβη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>3002 10 91</b>	(συνέχεια)	
	152981-31-2	ινολιμομάβη
	170277-31-3	ινφλιξιμάβη
	151763-64-3	καπρομάβη
	156586-90-2	κεδελίζουμάβη
	174722-30-6	κελεξιμάβη
	182912-58-9	κλενολιξιμάβη
	166089-32-3	λιντουζουμάβη
	127757-92-0	μασλιμομάβη
	0-00-0	μουρομονάβη-CD 3
	150631-27-9	νακολομάβη ταφενατόξη
	138661-01-5	νεβακουμάβη
	162774-06-3	νερελιμομάβη
	159445-64-4	οδυλλιμομάβη
	147191-91-1	πριλιξιμάβη
	153101-26-9	ρεγαβιρουμάβη
	174722-31-7	ριτουξιμάβη
	144058-40-2	σατουμομάβη
	0-00-0	σεβιρουμάβη
	167747-19-5	σουλεσομάβη
	117305-33-6	τελιμομάβη αριτοξη
	0-00-0	τουβιρουμάβη
	180288-69-1	τραστουζουμάβη
	167816-91-3	φαραλιμομάβη
	167747-20-8	φελβιζουμάβη
<b>3002 10 95</b>	142261-03-8	αιμογλοβίνη κροσφουμαρίλη
	143090-92-0	ανακίναρα
	143631-61-2	ατεξακίνη άλφα
	161753-30-6	δανιπλεσίμη
	142298-00-8	εμοκτακίνη
	154725-65-2	εποετίνη έμυλον
	148363-16-0	εποετίνη ωμέγα
	102786-61-8	επτακόγη άλφα (ενεργοποιημένη)
	154248-96-1	ιροπλάκτη
	148637-05-2	κιλμοστίμη
	156679-34-4	λενερκέπτη
	137463-76-4	μιλοδιστίμη
	124146-64-1	μοβενακίνη
	0-00-0	μοροκτοκόγη άλφα
	148641-02-5	μυπλεσίμη
	166089-33-4	ναγρεσιπένη
	113478-33-4	νονακόγη άλφα
	139076-62-3	οκτοκόγη άλφα
	145941-26-0	οπρελβεκίνη
	112721-39-8	πιφονακίνη
	148883-56-1	τιφακογίνη
	0-00-0	φιβρίνη, ανθρώπου
<b>3002 10 99</b>	141752-91-2	πεγαλδεσλευκίνη
	0-00-0	φιβρίνη, βοοειδών
<b>3002 90 90</b>	0-00-0	τενδαμιστατή
<b>3003 20 00</b>	123760-07-6	ζινοστατίνη σιμαλαμέρη
<b>3003 31 00</b>	8049-62-5	αώρημα ινσουλίνη ψευδαργυρούχη (άμορφη)
	8049-62-5	αώρημα ινσουλίνη ψευδαργυρούχη (κρυσταλλική)
	8063-29-4	διαφασική ινσουλίνη ενεσιμη
	8049-62-5	ινσουλίνη ψευδαργυρούχος εναιώρημα μείγμα
	8052-74-2	ισοφανή ινσουλίνη
<b>3003 39 00</b>	8049-55-6	κορτικοτροπική ψευδάργυρος υδροξείδιο
	0-00-0	πλυσονερίνη
<b>3003 40 00</b>	8069-64-5	μεραλλουρίδιο
	60135-06-0	μερκοματιλίνη νατριουχος
	8012-34-8	υδροργυροφυλλίνη
<b>3003 90 10</b>	8002-90-2	χινιοφονή
<b>3003 90 90</b>	5779-59-9	αλαζανίνη τρικλοφαινική
	66813-51-2	αλεξίπολη νατριουχος
	9014-67-9	αλοξίπρινη
	12182-48-8	γλυκαλόξη



Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>3003 90 90</b>	(συνέχεια)	
	8026-79-7	διάλυμα γαλακτικού νατρίου σύνθετο
	8026-10-6	διάλυμα χλωριδίου νατρίου σύνθετο
	12040-73-2	ζαχαραλόξη
	13051-01-9	καρβαζοχρώμιο σαλικυλικό
	8031-09-2	νατριο μορροουικό
	0-00-0	φυλαδεκτίνη
<b>3004 31</b>	9004-21-1	γλοβίνη ψευδαργυρούχος ινσουλίνη ενεσιμη
	9004-10-8	ινσουλίνη ενεσιμη
	9004-17-5	προταμίνη ψευδαργυρούχος ινσουλίνη ενεσιμη
<b>3203 00 19</b>	547-17-1	παλμιτική ξαντοφύλη
<b>3204 12 00</b>	3861-73-2	αναζολίνη νατρίου
	15722-48-2	ολσαλαζίνη
<b>3204 13 00</b>	548-62-9	μεθυλοροσανιλιο χλωριουχο
	7232-51-1	παροροσανιλίνη εμβονική
	92-31-9	τολονιο χλωριουχο
<b>3204 19 00</b>	7235-40-7	βητακαροτένιο
<b>3204 90 00</b>	1461-15-0	οφτασκεΐνη
<b>3402 12 00</b>	8001-54-5	βενζαλκονιο χλωριουχο
<b>3402 13 00</b>	104-31-4	βενζονατατη
	9004-95-9	κετομακρογόλη 1000
	9002-92-0	λαυρομακρογόλη 400
	57821-32-6	μενφεγόλη
	9016-45-9	νονοξινόλη
	9002-93-1	οκτοξινόλη
	9003-11-6	πολοξαλενη
	9003-11-6	πολοξαμερη
	9017-37-2	πολυσορβάτη 1
	9009-51-2	πολυσορβάτη 8
	9005-64-5	πολυσορβάτη 20
	9005-64-5	πολυσορβάτη 21
	9005-66-7	πολυσορβάτη 40
	9005-67-8	πολυσορβάτη 60
	154362-61-5	πολυσορβάτη 120
	9005-67-8	πολυσορβάτη 61
	9005-65-6	πολυσορβάτη 80
	9005-65-6	πολυσορβάτη 81
	9005-70-3	πολυσορβάτη 85
<b>3507 90 90</b>	143003-46-7	αλγλουκεράση
	105857-23-6	αλτεπλάση
	81669-57-0	ανιστρεπλάση
	9046-56-4	ανκροδη
	9039-61-6	βατροξοβίνη
	9000-99-1	βριναση
	9001-00-7	βρωμελαινες
	143831-71-4	δορνάση άλφα
	120608-46-0	δυτεπλάση
	9002-04-4	θρομβίνη, βοοειδών
	154248-97-2	ιμιγλουκεράση
	9004-09-5	ινωδολυσίνη ανθρώπου
	9001-01-8	καλλιιδινογενεση
	149394-67-2	λεδισμάση
	156616-23-8	μοντεπλάση
	99821-44-0	νασαρουπλάση
	159445-63-3	νατεπλάση
	51899-01-5	οκραση
	9016-01-7	οργοτεινη
	9039-53-6	ουροκινάση
	99821-47-3	ουροκινάση αλφα
	151912-42-4	παμπεπλάση
	130167-69-0	πεγασπαργάζη
	155773-57-2	πεγοργοτεινή
	9001-74-5	πενικιλλινάση
	9074-07-1	προμελαση
	133652-38-7	ρετεπλάση
	9001-62-1	ριζολιπαση

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>3507 90 90</b>	(συνέχεια)	
	99149-95-8	σαρουπλάση
	37312-62-2	σερραπεπταση
	131081-40-8	σιλτεπλάση
	110294-55-8	σουδιμάση
	12211-28-8	σουτιλαινες
	37340-82-2	στρεπτοδορναση
	9002-01-1	στρεπτοκιναση
	63551-77-9	σφερικαση
	9031-11-2	τιλακταση
	37326-33-3	υαλοσιδαση
	9001-54-1	υαλουρονιδαση
	9001-09-6	χυμοπαπαινη
	9004-07-3	χυμοτρυψινη
<b>3808 40 10</b>	505-86-2	κετριμιδη
<b>3824 90 64</b>	8063-24-9	ακριφλαβινιο χλωριουχο
	87806-31-3	πορφιμερο νατριούχο
<b>3824 90 99</b>	107667-60-7	πολαπρεζίνκ
	1338-43-8	σορβιτανη ελαικη
	1338-39-2	σορβιτανη λαυρικη
	26266-57-9	σορβιτανη παλμιτικη
	8007-43-0	σορβιτανη σεσκειλαικη
	1338-41-6	σορβιτανη στεατικη
	26658-19-5	σορβιτανη τριστεατικη
<b>3901 90 90</b>	25053-27-4	νατριο απολολικό
<b>3902 90 90</b>	71251-04-2	σουρφομερη
<b>3905 99 90</b>	9003-39-8	κροσποβιδόνη
	9003-39-8	ποβιδόνη
<b>3906 90 90</b>	9003-97-8	πολυκαρβοφιλη
<b>3907 10 00</b>	54531-52-1	πολυβενζαρσόλη
<b>3907 20</b>	9005-71-4	πολυσορβάτη 65
<b>3907 20 99</b>	186638-10-8	πεγμουσιρουδίνη
<b>3907 30 00</b>	9003-23-0	πολυεταδενη
<b>3907 99</b>	26009-03-0	πολυγλυκολικο οξύ
<b>3907 99 19</b>	41706-81-4	πολιγλεκαπρόνη
<b>3909 10 00</b>	9011-05-6	πολυοξυλινη
<b>3909 40 00</b>	101418-00-2	πολικρεσουλένη
<b>3911 90</b>	75345-27-6	πολιδρονιο χλωρίδιο
<b>3911 90 19</b>	95522-45-5	κολεστιλάνη
	31512-74-0	χλωρίδιο του πολιξετονίου
<b>3911 90 99</b>	56959-18-3	γλυσοφερρονη
	82230-03-3	καρβετιμερη
	182815-43-6	κολεσεβελάμη
	41385-14-2	λευκιγλουμέρη
	29535-27-1	μαλεταμερη
	32289-58-0	πολιεξανιδη
	90409-78-2	πολιφεπροσάνη
	52757-95-6	σεβελαμέρη
	54063-44-4	φερροπολιμαλερη
<b>3912 31 00</b>	9000-11-7	κροσκαρμελλόζη
<b>3912 39 80</b>	0-00-0	κελουκλωράλη
	9004-67-5	μεθυλοκυτταρίνη

Κωδικός ΣΟ	CAS RN	Ονομασία
<b>3912 90 10</b>	9004-36-8 9004-38-0	κελλαβουρατη κελλακεφατη
<b>3913 90 80</b>	110042-95-0 9041-08-1 39464-87-4 57680-55-4 9041-08-1 83513-48-8 9004-54-0 56087-11-7 8063-26-1 37209-31-7 9041-08-1 0-00-0 64440-87-5 9015-73-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 53973-98-1 9012-76-4 9015-56-9 0-00-0 0-00-0 9050-67-3 57459-72-0 57821-29-1 0-00-0	ακεμανάνη αρδεπαρίνη νατρίου βητασιζοφιδίνη γλεπτοφερρόνη δαλτεπαρίνη νατρίου δαναπαροΐδη νατριούχη δεξτρανιο δεξτρανομερη δεξτριφερρόνη δετραλάτη ενοξαπαρίνη νατρίουχος κερτοπαρίνη νατρίου κιδεφερόνη κολεξτράνη μινολτεπαρίνη νατρίου ναδροπαρίνη ασβεστίου παραπαρίνη νατρίου πολιγενανη πολιγλουσάμη πολυγελίνη πολυθειική πεντοσάνη νατρίου ρεβιπαρίνη νατρίου σιζοφιδίνη σουλεπαροΐδη νατριούχη σουλοδεξίδη τινζαπαρίνη νατρίου
<b>3914 00 00</b>	50925-79-6 11041-12-6 54182-62-6 56227-39-5	κολεστιπόλη κολεστουραμίνη πολακριλίνη πολιδεξίδη θειική