

# Į OFICIALŲ SĄRAŠĄ ĮTRAUKTŲ MEDŽIAGŲ SĄRAŠAS

## 1 KATEGORIJA

Lietuviškas pavadinimas	KN pavadinimas (jei skiriasi)	KN kodas <sup>(1)</sup>	CAS numeris <sup>(2)</sup>
Ergometrinas		2939 61 00	60-79-7
Ergotaminas		2939 62 00	113-15-5
1-Fenil-2-propanonas	Fenilacetonas	2914 31 00	103-79-7
Izosafrolas (cis- ir trans-)		2932 91 00	120-58-1
Lizergo rūgštis		2939 63 00	82-58-6
3,4-Metilendioksifenil-2-propanonas	1-(1,3-Benzodioksol-5-il)propan-2-onas	2932 92 00	4676-39-5
N-acetilntranilo rūgštis	2-acetamidobenzen karboksi rūgštis	2924 23 00	89-52-1
Norefedrinas		29394400	14838-15-4
Piperonalis		2932 93 00	120-57-0
Pseudoefedrinas		2939 42 00	90-82-4
Safrolas		2932 94 00	94-59-7
Efedrinas		2939 41 00	299-42-3
ALFA-fenilacetoacetnitrilas (APAAN)		2926 90 95	4468-48-8
(1R, 2S)-(-)-chlorefedrinas		2939 79 90	110925-64-9
(1S,2R)-(+)-chlorefedrinas		2939 79 90	1384199-95-4
(1S,2S)-(+)-chlorpseudoefedrinas		2939 79 90	73393-61-0
(1R,2R)-(-)-chlorpseudoefedrinas		2939 79 90	771434-80-1
N-fenil-1-(2-feniletil)piperidin-4-aminas	4-anilino-N-fenilpiperidinas (ANPP)	2933 36 00	21409-26-7
1-(2-feniletil)piperidin-4-onas	N-fenetil-4-piperidonas (NPP)	2933 37 00	39742-60-4
Metilo 3-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-metiloksiran-2-karboksilatas (PMK metilglicidatas)		2932 99 00	13605-48-6
3-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-metiloksiran-2-karboksirūgštis (PMK glicido rūgštis)		2932 99 00	2167189-50-4
ALFA-fenilacetoacetamididas (APAA)		2924 29 70	4433-77-6
Metilo 2-metil-3-feniloksiran-2-karboksilatas (BMK metilglicidatas)		2918 99 90	80532-66-7
2-metil-3-feniloksiran-2-karboksirūgštis (BMK glicido rūgštis)		2918 99 90	25547-51-7
Metilo alfa-fenilacetoacetatas (MAPA)		2918 30 00	16648-44-5
Etilo alfa-fenilacetoacetatas (EAPA)		2918 30 00	5413-05-8
Metilo 3-okso-2-(3,4-metilendioksifenil)butanoatas (MAMDPA)		2932 99 00	1369021-80-6
Dietil(fenilacetil)propandioatas (DEPADP)		2918 30 00	20320-59-6
Etil 3-(2H-1,3-benzodioksol-5-il)-2-metoksiran-2-karboksilatas (PMK etilglicidatas)		2932 99 00	28578-16-7
N-fenilpiperidin-4-aminas (4-AP)		2933 39 99	23056-29-3
Tret-butil-4-anilinopiperidin-1-karboksilatas (1-boc-4-AP)		2933 39 99	125541-22-2
N-fenil-N-(piperidin-4-il)propanamididas (norfentanilis)		2933 39 99	1609-66-1
Izopropiliden (2-(3,4-metilendioksifenil)acetil)malonatas (IMDPAM)		2932 99 00	-
3-metil-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-metil-		2932 99 00	-

oksiran-2-karboksirūgštis (PMK glicido rūgštis) propilo, izopropilo, butilo, izobutilo, antr-butilo ir tret-butilo esteriai			
2-metil-3-feniloksiran-2-karboksirūgštis (BMK glicido rūgštis) etilo, propilo, izopropilo, butilo, izobutilo, antr-butilo ir tret-butilo esteriai		2918 99 90	-

Šioje kategorijoje išvardytų medžiagų stereoizomerinės formos, jei tai nėra katinas<sup>(3)</sup> ir jei tokios formos gali egzistuoti.

Šioje kategorijoje išvardytų medžiagų druskos, jei tokios druskos gali egzistuoti ir jei tai nėra katino druskos.

<sup>(1)</sup> OL L 290, 2002 10 28, p. 1.

<sup>(2)</sup> CAS numeris yra yra „Cheminių medžiagų santrumpų tarnybos numeris“, kuris yra nekartojamas žymuo, būdingas kiekvienai medžiagai ir jos struktūrai. CAS numeris yra skirtingas kiekvienam izomerui ir kiekvienai izomero druskai. Pažymėtina, kad pirmiau nurodytų medžiagų druskų CAS numeriai yra kitokie nei nurodyta.

<sup>(3)</sup> Dar vadinamas (+) norpseudoeferdinu, KN kodas 2939 43 00, CAS Nr. 492-39-7.

## 2 KATEGORIJA

### 2A PAKATEGORĖ

Medžiaga	KN pavadinimas (jei skiriasi)	KN kodas <sup>(1)</sup>	CAS numeris <sup>(2)</sup>
Acto rūgštis anhidridas		2915 24 00	108-24-7
Raudonasis fosforas		2804 70 00	7723-14-0

Šios kategorijos medžiagų druskos, jei tokios druskos gali egzistuoti.

### 2B PAKATEGORĖ

Medžiaga	KN pavadinimas (jei skiriasi)	KN kodas <sup>(1)</sup>	CAS numeris <sup>(2)</sup>
Antranilo rūgštis		ex2922 43 00	118-92-3
Fenilacto rūgštis		2916 34 00	103-82-2
Kalio permanganatas		2841 61 00	7722-64-7
Piperidinas		2933 32 00	110-89-4

Šios kategorijos medžiagų druskos, jei tokios gali egzistuoti.

<sup>(1)</sup> OL L 290, 2002 10 28, p. 1.

<sup>(2)</sup> CAS numeris yra yra „Cheminių medžiagų santrumpų tarnybos numeris“, kuris yra nekartojamas žymuo, būdingas kiekvienai medžiagai ir jos struktūrai. CAS numeris yra skirtingas kiekvienam izomerui ir kiekvienai izomero druskai. Pažymėtina, kad pirmiau nurodytų medžiagų druskų CAS numeriai yra kitokie nei nurodytieji.

## 3 KATEGORIJA

Medžiaga	KN pavadinimas (jei skiriasi)	KN kodas <sup>(1)</sup>	CAS numeris <sup>(2)</sup>
Acetonas		2914 11 00	67-64-1
Druskos rūgštis	Vandenilio chloridas	2806 10 00	7647-01-0
Etilo eteris	Dietileteris	2909 11 00	60-29-7
Metiletilketonas	Butanonas	2914 12 00	78-93-3
Sieros rūgštis		2807 00 00	7664-93-9
Toluenas		2902 30 00	108-88-3

Šioje kategorijoje išvardytų medžiagų druskos, jei tokios gali egzistuoti.

<sup>(1)</sup> OL L 290, 2002 10 28, p. 1.

<sup>(2)</sup> CAS numeris yra yra „Cheminių medžiagų santrumpų tarnybos numeris“, kuris yra nekartojamas žymuo, būdingas kiekvienai medžiagai ir jos struktūrai. CAS numeris yra skirtingas kiekvienam izomerui ir kiekvienai izomero druskai. Pažymėtina, kad pirmiau nurodytų medžiagų druskų CAS numeriai yra kitokie nei nurodytieji.

#### 4 KATEGORIJA

Lietuviškas pavadinimas	KN pavadinimas (jei skiriasi)	KN kodas
Vaistai ir veterinariniai vaistai, kurių sudėtyje yra efedrino arba jo druskų	Sudėtyje yra efedrino arba jo druskų	3003 41 00 3004 41 00
Vaistai ir veterinariniai vaistai, kurių sudėtyje yra pseudoefedrino arba jo druskų	Sudėtyje yra pseudoefedrino (INN) arba jo druskų	3003 42 00 3004 42 00