

# **Los Tratados de Fiscalización Internacional de Drogas**

**Listas del Convenio sobre  
Sustancias Sicotrópicas de 1971,  
a 3 de noviembre de 2020**



NACIONES UNIDAS Nueva York, 2020

ST/CND/1/Add.2/Rev.6

## **Listas del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971, a 3 de noviembre de 2020**

### *Sustancias incluidas en la Lista I*

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Brolamfetamina	25B-NBOMe, 2C-B-NBOMe	2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)-N-[(2-metoxifenil)metil]etanamina
	DOB	(±)-4-bromo-2,5-dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
Catinona	25C-NBOMe, 2C-C-NBOMe	2-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)-N-[(2-metoxifenil)metil]etanamina
		(-)-(S)-2-aminopropiofenona
Eticiclidina	DET	3-[2-(dietilamino)ethyl]indol
	DMA	(±)-2,5-dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
	DMHP	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]pirano-1-ol
	DMT	3-[2-(dimetilamino)ethyl]indol
	DOC	1-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)propan-2-amina
	DOET	(±)-4-etil-2,5-dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
	PCE	N-etil-1-fenilciclohexilamina
Etriptamina		3-(2-aminobutil)indol
(+)-Lisérgida	N-Hidroxi MDA	(±)-N-[ $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetil]hidroxilamina
	25I-NBOMe, 2C-I-NBOMe	2-(4-yodo-2,5-dimetoxifenil)-N-[(2-metoxifenil)metil]etanamina
Mescalina	LSD, LSD-25	9,10-didehidro-N,N-dietil-6-metilergolina-8 $\beta$ -carboxamida
	MDE, N-Etil MDA	(±)-N-etil- $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
	MDMA	(±)-N, $\alpha$ -dimetil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
	Mescalina	3,4,5-trimetoxifenetilamina
	Metcatinona	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-ona
	4-Metilaminorex	(±)-cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2-oxazolina
	MMDA	5-metoxi- $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)feniletilamina
	4-MTA	$\alpha$ -metil-4-metiltiofenetilamina

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
	Parahexilo	3-hexil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol
	<i>para</i> Metoximetilanfetamina, PMMA	1-(4-metoxifenil)- <i>N</i> -metilpropan-2-amina
	PMA	<i>p</i> -metoxi- $\alpha$ -metilfeniletilamina
	Psilocina, psilotsina	3-[2-(Dimetilamino)etil]indol-4-ol
Psilocibina		fosfato dihidrogenado de 3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-ilo
Roliciclidina	PHP, PCPY	1-(1-fenilciclohexil)pirrolidina
	STP, DOM	2,5-dimetoxi- $\alpha$ ,4-dimetilfeniletilamina
Tenanfetamina	MDA	$\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetylamina
Tenociclidina	TCP	1-[1-(2-tienil)ciclohexil]piperidina
	Tetrahidrocannabinol, los siguientes isómeros y sus variantes estereoquímicas:	7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol 8,9,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol 6 <i>a</i> ,9,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol 6 <i>a</i> ,7,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol 6 <i>a</i> ,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol 6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahidro-6,6-dimetil-9-metileno-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol
	TMA	( $\pm$ )-3,4,5-trimetoxi- $\alpha$ -metilfenetylamina

Las sales de las sustancias enumeradas en esta Lista siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

Los estereoisómeros de las sustancias de esta Lista, a menos que hayan sido expresamente exceptuados, siempre y cuando la existencia de esos estereoisómeros sea posible dentro de la designación química específica.

### Sustancias incluidas en la Lista II

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Amineptina	$\alpha$ -Pirrolidinovalerofenona, $\alpha$ -PVP	1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-ona
	AB-CHMINACA	<i>N</i> -[(2 <i>S</i> )-1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il]-1-(ciclohexilmetil)-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamida
	AB-FUBINACA	<i>N</i> -[1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil)metil]-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamida
	AB-PINACA	<i>N</i> -[(2 <i>S</i> )-1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il]-1-pentil-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamida
	ADB-CHMINACA (MAB-CHMINACA)	<i>N</i> -[(2 <i>S</i> )-1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il]-1-(ciclohexilmetil)-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamida
	ADB-FUBINACA	<i>N</i> -[(2 <i>S</i> )-1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil)metil]-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamida
	<i>alfa</i> -PHP	1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)hexan-1-ona
	AM-2201	1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indol-3-il)-(naftalen-1-il)metanona
		ácido 7-[(10,11-dihidro-5 <i>H</i> -dibenzo[ <i>a,d</i> ]ciclohepten-5-il)amino]heptanoico
		1-bencilpiperazina
Anfetamina	<i>N</i> -Bencilpiperazina, BZP	
	2C-B	4-bromo-2,5-dimetoxifenetilamina
Dexanfetamina	4-CMC (4-clorometcatinona, clefedrona)	1-(4-clorofenil)-2-(metilamino)propan-1-ona
	CUMIL-4CN-BINACA	1-(4-cianobutil)- <i>N</i> -(2-fenilpropan-2-il)-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamida
Dronabinol*	Anfetamina	( $\pm$ )- $\alpha$ -metilfenetilamina
	Dexanfetamina	(+)- $\alpha$ -metilfenetilamina
Fenciclidina	<i>delta</i> -9-Tetrahidro-cannabinol y sus variantes estereoquímicas	(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i> )-6 <i>a</i> ,7,8,10 <i>a</i> -Tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol
	<i>N</i> -Etilhexedrona	2-(etilamino)-1-fenilhexan-1-ona
	<i>N</i> -Etilnorpentilon (efilonia)	1-(2 <i>H</i> -1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino)pentan-1-ona
	Etilfenidato	fenil(piperidin-2-il)acetato de etilo
	Etilona	1-(2 <i>H</i> -1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino)propan-1-ona
	4-Fluoroanfetamina (4-FA)	1-(4-fluorofenil)propan-2-amina
	4F-MDMB-BINACA	2-{[1-(4-fluorobutil)-1 <i>H</i> -indazol-3-carbonil]amino}-3,3-dimetilbutanoato de metilo
	5F-AMB-PINACA (5F-AMB, 5F-MMB-PINACA)	2-{[1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indazol-3-carbonil]amino}-3-metilbutanoato de metilo
	5F-APINACA (5F-AKB-48)	<i>N</i> -(adamantan-1-il)-1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamida
	5F-MDMB-PICA (5F-MDMB-2201)	2-{[1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indol-3-carbonil]amino}-3,3-dimetilbutanoato de metilo
	5F-MDMB-PINACA (5F-ADB)	(2 <i>S</i> )-2-{[1-(5-Fluoropentil)-1 <i>H</i> -indazol-3-carbonil]amino}-3,3-dimetilbutanoato de metilo
	PCP	1-(1-fenilciclohexil)piperidina

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Fenetilina		7-[2-[( $\alpha$ -metilfenetil)amino]etil]teofilina 5F-PB-22 1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indol-3-carboxilato de quinolin-8-ilo (2 <i>S</i> )-2-({1-[(4-fluorofenil)methyl]-1 <i>H</i> -indazol-3-carbonil}amino)-3-metilbutanoato de metilo
Fenmetrazina		ácido $\gamma$ -hidroxibutírico
Levanfetamina	JWH-018	naftalen-1-il(1-pentil-1 <i>H</i> -indol-3-il)metanona
Meclocualona	Levanfetamina Levometanfetamina MDMB-CHMICA	3-metil-2-fenilmorfolina ( $-$ )( <i>R</i> )- $\alpha$ -metilfenetilamina ( $-$ ) <i>N,α</i> -dimetilfenetilamina <i>N</i> -{[1-(ciclohexilmetil)-1 <i>H</i> -indol-3-il]carbonil}-3-metil-L-valinato de metilo
Metacualona	Mefedrona, 4-metilmecatina	3-( <i>o</i> -clorofenil)-2-metil-4(3 <i>H</i> )quinazolinona ( <i>RS</i> )-2-(metilamino)-1-(4-metilfenil)propan-1-ona
Metanfetamina	Metiopropamina (MPA) Metoxetamina, MXE 3,4-Metilendioxipirovalerona, MDPV 4-Metilecatina (4-MEC) Metilona, <i>beta</i> -ceto-MDMA Metanfetamina	2-metil-3- <i>o</i> -tolil-4(3 <i>H</i> )quinazolinona <i>N</i> -metil-1-(tiofen-2-il)propan-2-amina 2-(etilamino)-2-(3-metoxifenil)ciclohexanona ( <i>RS</i> )-1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-ona 2-(etilamino)-1-(4-metilfenil)propan-1-ona ( <i>RS</i> )-2-metilamino-1-(3,4-metilendioxifenil)propan-1-ona ( $+$ )( <i>S</i> )- <i>N,α</i> -dimetilfenetilamina
Metilfenidato		$\alpha$ -fenil-2-piperidinacetato de metilo
Racemato de metanfetamina	<i>para</i> -Metil-4-metilaminorex, 4,4'-DMAR	4-metil-5-(4-metilfenil)-4,5-dihidro-1,3-oxazol-2-amina
Secobarbital	Pentedrona Racemato de metanfetamina	2-(metilamino)-1-fenilpentan-1-ona ( $\pm$ )- <i>N,α</i> -dimetilfenetilamina
Zipeprodol	UR-144 XLR-11	ácido 5-alil-5-(1-metilbutil)barbitúrico (1-pentil-1 <i>H</i> -indol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanona [1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indol-3-il](2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanona $\alpha$ -( $\alpha$ -metoxibencil)-4-( $\beta$ -metoxifenil)-1-piperazinaetanol

Las sales de las sustancias enumeradas en esta Lista, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

\* Esta denominación común internacional se refiere solo a una de las variantes estereoquímicas del *delta*-9-tetrahidrocannabinol, el ( $-$ )-*trans*-*delta*-9-tetrahidrocannabinol.

*Sustancias incluidas en la Lista III*

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Amobarbital		ácido 5-etil-5-isopentilbarbitúrico
Buprenorfina		21-ciclopropil-7- $\alpha$ -[(S)-1-hidroxi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14- <i>endo</i> -etano-6,7,8,14-tetrahidrooripavina
Butalbital		ácido 5-alil-5-isobutilbarbitúrico
Catina	(+)-Norseudoefedrina	(+)-(S)- $\alpha$ -[(S)-1-aminoetil]alcohol bencílico
Ciclobarbital		ácido-5-(1-ciclohexen-1-il)-5-etilbarbitúrico
Flunitrazepam		5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Glutetimida		2-etil-2-fenilglutarimida
Pentazocina		(2 <i>R</i> <sup>*,</sup> 6 <i>R</i> <sup>*,</sup> 11 <i>R</i> <sup>*)</sup> -1,2,3,4,5,6-hexahidro-6,11-dimetil-3-(3-metil-2-buténil)-2,6-metano-3-benzazocin-8-ol
Pentobarbital		ácido 5-etil-5-(1-metilbutil)barbitúrico

Las sales de las sustancias enumeradas en esta Lista, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

*Sustancias incluidas en la Lista IV*

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Alobarbital		ácido 5,5-dialubarbitúrico
Alprazolam		8-cloro-1-metil-6-fenil-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina
Aminorex		2-amino-5-fenil-2-oxazolina
Anfepramona	Dietilpropion	2-(dietilamino)propiofenona
Barbital		ácido 5,5-dietilbarbitúrico
Benzfetamina	Benzfetamina	<i>N</i> -bencil- <i>N</i> - $\alpha$ -dimetilfenetilamina
Bromazepam		7-bromo-1,3-dihidro-5-(2-piridil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Brotizolam		2-bromo-4-( <i>o</i> -clorofenil)-9-metil-6 <i>H</i> -tieno[3,2- <i>f</i> ]-s-triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepina
	Butoobarbital	ácido 5-butil-5-etilbarbitúrico
Camazepam		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona dimetilcarbamato (éster)
Clobazam		7-cloro-1-metil-5-fenil-1 <i>H</i> -1,5-benzodiazepin-2,4(3 <i>H</i> ,5 <i>H</i> )-diona
Clonazepam		5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Clorazepato		ácido 7-cloro-2,3-dihidro-2-oxo-5-fenil-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-3-carboxílico
Clordiazepóxido		7-cloro-2-metilamino-5-fenil-3 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-4-óxido
Clotiazepam		5-( <i>o</i> -clorofenil)-7-etyl-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -tieno[2,3- <i>e</i> ]-1,4-diazepin-2-ona
Cloxzazolam		10-cloro-11 <i>b</i> -( <i>o</i> -clorofenil)-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahidrooxazolo-[3,2- <i>d</i> ][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i> )-ona
Delorazepam		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Diazepam		7-cloro-1,3-dihidro-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Estazolam		8-cloro-6-fenil-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina
Etclorvinol		1-cloro-3-etil-1-penteno-4-in-3-ol
Etilanfetamina	<i>N</i> -Etilanfetamina	<i>N</i> -etil- $\alpha$ -metilfenetilamina
Etinamato		carbamato de 1-etinilciclohexanol
Etizolam		4-(2-clorofenil)-2-etyl-9-metil-6 <i>H</i> -tieno[3,2- <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepina
	Fenazepam	7-bromo-5-(2-clorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Fencamfamina		N-etyl-3-fenil-2-norbornanamina
Fendimetracina		(+)-(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> )-3,4-dimetil-2-fenilmorfolina
Fenobarbital		ácido 5-etyl-5-fenilbarbitúrico
Fenproporex		( $\pm$ )-3-[( $\alpha$ -metilfenetil)amino]propionitrilo

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
	Flualprazolam	8-cloro-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepina
Fentermina		$\alpha,\alpha$ -dimetilfenetilamina
Fludiazepam		7-cloro-5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Flurazepam		7-cloro-1-[2-(diethylamino)etil]-5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Halazepam		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2,2,2-trifluoroetil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Haloxazolam		10-bromo-11 <i>b</i> -( <i>o</i> -fluorofenil)-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahidrooxazolo[3,2- <i>d</i> ][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i> )-ona
Ketazolam		11-cloro-8,12 <i>b</i> -dihidro-2,8-dimetil-12 <i>b</i> -fenil-4 <i>H</i> -[1,3]oxazino[3,2- <i>d</i> ][1,4]benzodiazepin-4,7(6 <i>H</i> )-diona
Lefetamina	SPA	(-) <i>N,N</i> -dimetil-1,2-difeniletilamina
Loflazepato de etilo		7-cloro-5-( <i>o</i> -fluorofenil)-2,3-dihidro-2-oxo-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepina-3-carboxilato de etilo
Loprazolam		6-( <i>o</i> -clorofenil)-2,4-dihidro-2-[(4-metil-1-piperacinal)metileno]-8-nitro-1 <i>H</i> -imidazo[1,2- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepin-1-ona
Lorazepam		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Lormetazepam		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Mazindol		5-( <i>p</i> -clorofenil)-2,5-dihidro-3 <i>H</i> -imidazo[2,1- <i>a</i> ]isoindol-5-ol
Medazepam		7-cloro-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepina
Mefenorex		<i>N</i> -(3-cloropropil)- $\alpha$ -metilfenetilamina
Meprobamato		dicarbamato de 2-metil-2-propil-1,3-propanodiol
Mesocarbo		imina de 3-( $\alpha$ -metilfenil)- <i>N</i> -(fenilcarbamoil)sidnona
Metilfenobarbital		ácido 5-etil-1-metil-5-fenilbarbitúrico
Metiprilona		3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidinodiona
Midazolam		8-cloro-6-( <i>o</i> -fluorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -imidazo[1,5- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina
Nimetazepam		1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Nitrazepam		1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Nordazepam		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Oxazepam		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Oxazolam		10-cloro-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahidro-2-metil-11 <i>b</i> -feniloxazolo[3,2- <i>d</i> ][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i> )-ona
Pemolina		2-amino-5-fenil-2-oxazolin-4-ona
Pinazepam		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Pipradrol		1,1-difenil-1-(2-piperidil)metanol
Pirovalerona		4'-metil-2-(1-pirrolidinil)valerenona
Prazepam		7-cloro-1-(ciclopropilmetil)-1,3-dihidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Secbutabarbital		ácido 5-sec-butil-5-etilbarbitúrico
Temazepam		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Tetrazepam		7-cloro-5-(1-ciclohexen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Triazolam		8-cloro-6-(o-clorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina
Vinibital		ácido 5-(1-metilbutil)-5-vinilbarbitúrico
Zolpidem		<i>N,N</i> ,6-trimetil-2- <i>p</i> -tolilimidazo[1,2- <i>a</i> ]piridina-3-acetamida

Las sales de las sustancias enumeradas en esta Lista, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.