

## I

(Actos cuya publicación es una condición para su aplicabilidad)

**REGLAMENTO (CE) N° 578/2002 DE LA COMISIÓN  
de 20 de marzo de 2002**

**por el que se modifica el anexo I del Reglamento (CEE) n° 2658/87 relativo a la nomenclatura arancelaria y estadística y al arancel aduanero común**

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Europea,

Visto el Reglamento (CEE) n° 2658/87 del Consejo, de 23 de julio de 1987, relativo a la nomenclatura arancelaria y estadística y al arancel aduanero común <sup>(1)</sup>, cuya última modificación la constituye el Reglamento (CE) n° 2433/2001 <sup>(2)</sup>, y, en particular, su artículo 9,

Considerando lo siguiente:

(1) El Reglamento (CEE) n° 2658/87 instauró una nomenclatura de las mercancías (en lo sucesivo denominada «la nomenclatura combinada»), para atender a la vez a las exigencias del arancel aduanero común, de las estadísticas del comercio exterior de la Comunidad y de otras políticas comunitarias relativas a la importación o a la exportación de mercancías.

(2) Tras la entrada en vigor de las modificaciones de la nomenclatura que constan en el anexo de la Convención Internacional sobre el sistema armonizado de descripción y codificación de mercancías aprobadas de conformidad con la Recomendación del Consejo de cooperación aduanera, de 25 de junio de 1999, se insertó la nota 8 del capítulo 29 y se modificó el texto de la partida 2937 de la nomenclatura combinada por el Reglamento (CE) n° 2031/2001 de la Comisión <sup>(3)</sup>, con efectos desde el 1 de enero de 2002.

(3) Como consecuencia de la nueva nota 8 del capítulo 29 y del nuevo texto de la partida 2937, es necesario actualizar el anexo 3 [lista de denominaciones comunes internacionales (DCIS) elaborada por la Organización Mundial de la Salud para sustancias farmacéuticas que pueden acogerse al régi-

men de admisión en franquicia] de la nomenclatura combinada para tener en cuenta el nuevo ámbito de aplicación de dicha partida.

(4) Dado que más de 100 sustancias del anexo 3 de la nomenclatura combinada, actualmente clasificadas en otras partidas distintas de la 2937, son transferidas a la partida 2937, es conveniente reemplazar el citado anexo 3 por un nuevo anexo.

(5) El anexo I del Reglamento (CEE) n° 2658/87 debe por ello ser modificado en consecuencia.

(6) Esta medida no implica ningún ajuste de los tipos de derechos y no supone ni la eliminación, ni la adición de nuevas sustancias al anexo 3 de la nomenclatura combinada.

(7) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité del código aduanero.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

*Artículo 1*

El anexo 3 de la sección II de la tercera parte del anexo I del Reglamento (CEE) n° 2658/87 quedará sustituido por el anexo del presente Reglamento.

*Artículo 2*

El presente Reglamento entrará en vigor el vigésimo día siguiente al de su publicación en el *Diario Oficial de las Comunidades Europeas*.

Será aplicable a partir del 1 de enero de 2002.

<sup>(1)</sup> DO L 256 de 7.9.1987, p. 1.

<sup>(2)</sup> DO L 329 de 14.12.2001, p. 4.

<sup>(3)</sup> DO L 279 de 23.10.2001, p. 1.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 20 de marzo de 2002.

*Por la Comisión*

Frederik BOLKESTEIN

*Miembro de la Comisión*

\_\_\_\_\_

ANEXOS



## ANEXO 3

**LISTA DE DENOMINACIONES COMUNES INTERNACIONALES (DCIS) ELABORADA POR LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD PARA SUSTANCIAS FARMACÉUTICAS QUE PUEDEN ACOGERSE AL RÉGIMEN DE AMDISIÓN EN FRANQUICIA**

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2818 30 00</b>	1330-44-5	algedrato
<b>2833 22 00</b>	61115-28-4	alusulfo
<b>2842 10 00</b>	71205-22-6 12408-47-8	almasilato simaldrato
<b>2842 90 90</b>	66827-12-1 0-00-0 41342-54-5 12304-65-3 74978-16-8 60239-66-9	almagato almagodrato carbaldrato hidrotalcita magaldrato sulfato de almadrato
<b>2843 30 00</b>	34031-32-8 16925-51-2 12244-57-4 10210-36-3	auranofina aurotioglicanida aurotiomalato sódico aurotiosulfato sódico
<b>2843 90 90</b>	41575-94-4 15663-27-1 96392-96-0 111523-41-2 74790-08-2 62928-11-4 135558-11-1 103775-75-3 95734-82-0 62816-98-2 61825-94-3 110172-45-7 111490-36-9	carboplatino cisplatino dexormaplatino enloplatino espiroplatino iproplatino lobaplatino miboplatino nedaplatino ormaplatino oxaliplatino sebriplatino zeniplatino
<b>2844 40 20</b>	14932-42-4	xenón (133 Xe)
<b>2844 40 30</b>	8016-07-7 74855-17-7 54510-20-2 121281-41-2 13115-03-2 18195-32-9 13422-53-2 41183-64-6 10375-56-1 15690-63-8 10039-53-9 0-00-0 105851-17-0 92812-82-3 8027-28-9 142481-95-6 54063-42-2 77679-27-7 42220-21-3 881-17-4 24359-64-6 7790-26-3 75917-92-9 155798-07-5 113716-48-6 127396-36-5 17033-82-8 17033-83-9 136794-86-0 17692-74-9 15845-98-4 54182-63-7	aceite etiodado (131 I) ácido iocanlídico (123 I) ácido iodocéflico (123 I) bicisato de tecnecio (99m Tc) cianocobalamina (57 Co) cianocobalamina (58 Co) cianocobalamina (60 Co) citrate de galio (67 Ga) clormerodrino (197 Hg) cloruro de cesio (131 I) cromato sódico (51 Cr) fibrinógeno (125 I) fludeoxiglucosa (18 F) fluorodopa (18 F) fosfato sódico (32 P) furifosmina de tecnecio (99m Tc) inyectable de citrato férrico (59 Fe) iobenguano (131 I) iodocolesterol (131 I) iodohipurato sódico (131 I) ioduro sódico (125 I) ioduro sódico (131 I) iofetamina (123 I) ioflupano (123 I) ioloprida (123 I) iomazenil (123 I) iometina (125 I) iometina (131 I) iometopano (123 I) iotalamato sódico (125 I) iotalamato sódico (131 I) macrosalbo (131 I)

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2844 40 30</b>	<i>(continuación)</i>	
	54277-47-3	macrosalbo (99m Tc)
	5579-94-2	merisoprol (197 Hg)
	94153-50-1	mespiperona (11 C)
	15251-14-6	rosa bengala sódica (131 I)
	154427-83-5	samario (153 Sm) lexidronam
	1187-56-0	selenometionina (75 Se)
	9048-49-1	seroalbúmina humana iodada (125 I)
	9048-49-1	seroalbúmina humana iodada (131 I)
	178959-14-3	tecnecio (99m Tc) apcitida
	165942-79-0	tecnecio (99m Tc) nofetumomab merpentán
	157476-76-1	tecnecio (99m Tc) pintumomab
	109581-73-9	tecnecio (99m Tc) sestamibi
	106417-28-1	tecnecio (99m Tc) siboroxima
	104716-22-5	tecnecio (99m Tc) teboroxima
	54182-60-4	tolpovidona (131 I)
<b>2844 40 80</b>	10043-49-9	oro (198 Au) coloidal
<b>2845 90 10</b>	35523-45-6	fludalanina
	122431-96-3	zilascorb (2 H)
<b>2845 90 90</b>	103831-41-0	borocaptato (10 B) sódico
<b>2846 90 00</b>	113662-23-0	ácido gadobénico
	80529-93-7	ácido gadopentético
	72573-82-1	ácido gadotérico
	135326-11-3	ácido gadoxético
	138721-73-0	esprodiamida
	138071-82-6	gadobutrol
	131410-48-5	gadodiamida
	117827-80-2	gadopenamida
	120066-54-8	gadoteridol
	131069-91-5	gadoversetamida
<b>2902 19 99</b>	75-19-4	ciclopropano
<b>2902 90 80</b>	75078-91-0	temaroteno
<b>2903 44 10</b>	76-14-2	criofluorano
<b>2903 47 00</b>	423-55-2	perflubrón
<b>2903 49 30</b>	124-72-1	teflurano
<b>2903 49 80</b>	151-67-7	halotano
<b>2903 59 90</b>	1715-40-8	bromociclono
	306-94-5	perflunafeno
<b>2903 62 00</b>	50-29-3	clofenotano
<b>2903 69 90</b>	479-68-5	broparestrol
	34106-48-4	cloruro de feniodio
	56917-29-4	fluretofeno
	53-19-0	mitotano
<b>2904 10 00</b>	5560-69-0	dibunato de etilo
	14992-59-7	dibunato sódico
	99287-30-6	egualeno
	6223-35-4	gualenato sódico
<b>2904 90 20</b>	124-88-9	dimetiodal sódico
	126-31-8	metiodal sódico
<b>2905 29 90</b>	77-75-8	metilpentinol
<b>2905 39 80</b>	55-98-1	busulfano
	35449-36-6	gemcadiol
	64218-02-6	plaunotol
<b>2905 49 90</b>	7518-35-6	manosulfano
	299-75-2	treosulfano

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2905 51 00</b>	113-18-8	etclorvinol
<b>2905 59 10</b>	57-15-8 24403-04-1	clorobutanol debropol
<b>2905 59 99</b>	52-51-7 2209-86-1 488-41-5 10318-26-0	bronopol loprodiol mitobronitol mitolactol
<b>2906 11 00</b>	15356-70-4	racementol
<b>2906 19 00</b>	19793-20-5 112828-00-9 29474-12-2 67-96-9 23089-26-1 131918-61-1 134404-52-7 57333-96-7	bolandiol calcipotriol cimepanol dihidrotaquisterol levomenol paricalcitol seocalcitol tacalcitol
<b>2906 29 00</b>	104561-36-6 79-93-6 583-03-9 15687-18-0 56430-99-0 13980-94-4 14088-71-2	doretinel fenaglicodol fenipentol fententadiol flumecinol metaglicodol proclonol
<b>2907 19 00</b>	1300-94-3 5591-47-9 2078-54-8 13741-18-9	amilmetacresol ciclomenol propofol xibornol
<b>2907 29 00</b>	85-95-0 84-17-3 56-53-1 10457-66-6 5635-50-7 27686-84-6 130-73-4	bencestrol dienestrol dietilestilbestrol geroquinol hexestrol masoprocol metestrol
<b>2908 10 00</b>	6915-57-7 15686-33-6 34633-34-6 10572-34-6 37693-01-9 145-94-8 59-50-7 120-32-1 88-04-0 97-23-4 133-53-9 127035-60-3 70-30-4 65634-39-1 64396-09-4	bibrocatol biclotimol bifluranol cicliomenol clofoctol clorindanol clorocresol clorofeno cloroxilenol diclorofeno dicloroxilenol enofelast hexaclorofeno pentafluranol terfluranol
<b>2908 20 00</b>	4444-23-9 57775-26-5 78480-14-5 20123-80-2	ácido persílico ácido sultosílico dicresuleno dobesilato cálcico
<b>2908 90 00</b>	10331-57-4 39224-48-1	niclofolán nitroclofeno
<b>2909 19 00</b>	57041-67-5 13838-16-9 333-36-8 406-90-6 26675-46-7 76-38-0 679-90-3 28523-86-6	desflurano enflurano flurotilo fluroxeno isoflurano metoxiflurano roflurano sevoflurano

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2909 20 00</b>	56689-41-9	aliflurano
<b>2909 30 90</b>	569-57-3 55837-16-6 80844-07-1 777-11-7	clorotrianiseno entsufón etofenprox haloprogina
<b>2909 49 19</b>	544-62-7 2216-77-5 13021-53-9	batilol dibuprol terbuprol
<b>2909 49 90</b>	104-29-0 3102-00-9 3671-05-4 27318-86-1 63834-83-3 93-14-1 131875-08-6 59-47-2 26159-36-4	clorfenesina febuprol fenocinol flowerina guaietolina guaifenesina lexacalcitol mefenesina naproxol
<b>2909 50 10</b>	1321-14-8	sulfoguayacol
<b>2909 50 90</b>	2174-64-3 150-76-5 103-16-2 3380-34-5	flamenol mequinol monobenzona triclosán
<b>2910 90 00</b>	60-57-1 1954-28-5	dieldrina etoglúcido
<b>2911 00 00</b>	3563-58-4 78-12-6 6055-48-7	cloralodol petricloral toxiclorinol
<b>2912 19 00</b>	111-30-8	glutaral
<b>2914 19 90</b>	6809-52-5	teprenona
<b>2914 29 00</b>	2226-11-1	bornelona
<b>2914 39 00</b>	82-66-6 83-12-5 55845-78-8	difenadiona fenindiona xenipentona
<b>2914 40 90</b>	14107-37-0 23930-19-0 85969-07-9 465-53-2 50673-97-7 21208-26-4 128-20-1 35100-44-8 38398-32-2 20098-14-0 565-99-1 2673-23-6	alfadolona alfaxalona budotitano ciclopregnol colestolona dimepregneno eltanolona endrisona ganaxolona idramantona renanolona xenigloxal
<b>2914 50 00</b>	117-37-3 70356-09-1 75464-11-8 579-23-7 114-43-2 131-53-3 480-22-8 52479-85-3 2295-58-1 27762-78-3 18493-30-6 1641-17-4 42924-53-8 7114-11-6 1843-05-6 131-57-7	anisindiona avobenzona butantrona ciclovalona desaspidina dioxibenzona ditranol exifona flopropiona ketoxal metocalcona mexenona nabumetona naftonona octabenzona oxibenzona



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2914 50 00</b>	(continuación) 70-70-2 112018-00-5	paroxipropiona tebufelona
<b>2914 69 90</b>	88426-33-9 117-10-2 80809-81-0 58186-27-9 863-61-6 14561-42-3 4042-30-2 319-89-1 303-98-0	buparvacuona dantrón docebenona idebenona menatetrenona menoctona parvacuona tetraquinona ubidecarenona
<b>2914 70 90</b>	56219-57-9 95233-18-4 130-37-0 1146-98-1 3030-53-3 1146-99-2 1879-77-2 6723-40-6 957-56-2 15687-21-5 16469-74-2 1470-35-5 116313-94-1 49561-92-4 4065-45-6 134308-13-7	arildona atovacuna bisulfito sódico de menadiona bromindiona clufenóxido clorindiona doxibetasol fluindarol fluindiona flumedroxona hidromadinona isobromindiona nitcapona nivimedona sulisobenzona tolcapona
<b>2915 39 30</b>	102-76-1	triacetina
<b>2915 39 90</b>	514-50-1 80595-73-9 99107-52-5 2624-43-3 5984-83-8 91431-42-4	acebrocol acefluranol bunaprolast ciclofenilo fenabuteno lonapaleno
<b>2915 70 20</b>	555-44-2	tripalmitina
<b>2915 90 80</b>	124-07-2 99-66-1 7008-02-8 77372-61-3 76584-70-8	ácido octanoico ácido valproico iodetrilo valproato pivoxilo valproato semisódico
<b>2916 15 00</b>	26266-58-0	trioleato de sorbitán
<b>2916 19 80</b>	506-26-3 6217-54-5 51-77-4 10417-94-4 83689-23-0	ácido gamolénico doconexento gefarnato icosapento molfarnato
<b>2916 20 00</b>	25229-42-9 75867-00-4 26002-80-2 69915-62-4 52645-53-1	ácido cicloticoico fenflutrina fenotrina loxanast permetrina
<b>2916 39 00</b>	1085-91-2 964-82-9 55837-18-8 36950-96-6 34148-01-1 51146-56-6 33159-27-2 51543-39-6 5728-52-9 36616-52-1 15301-67-4 7698-97-7	ácido nafcaproico ácido xenihexénico butibufén cicloprofeno clidanaco dexibuprofeno ecabet esflurbiprofeno felbinaco fencloraco feneritrol fenestrel

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2916 39 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	17692-38-5	fluprofeno
	5104-49-4	flurbiprofeno
	24645-20-3	hexaprofeno
	1553-60-2	ibufenaco
	99-79-6	iofendilato
	57144-56-6	isoprofeno
	37529-08-1	mexoprofeno
	91587-01-8	pelretina
	28168-10-7	tetriprefeno
	71109-09-6	vedaprofeno
	84392-17-6	xenalipina
	959-10-4	xenbucina
<b>2917 13 90</b>	123-99-9	ácido azelaico
<b>2917 19 90</b>	577-11-7	docusato sódico
	53-10-1	hidroxidiona succinato sódico
<b>2917 34 00</b>	131-67-9	ftalofina
<b>2918 11 00</b>	15145-14-9	ciclactato
<b>2918 16 00</b>	1317-30-2	glucaldrato potásico
<b>2918 19 80</b>	26976-72-7	ácido acebúrico
	17692-20-5	ácido ciclobutoico
	57808-63-6	ácido cicloxilico
	474-25-9	ácido quenodeoxicólico
	7007-81-0	ácido tretocánico
	128-13-2	ácido ursodeoxicólico
	456-59-7	ciclandelato
	512-16-3	ciclobutirol
	68635-50-7	deloxolona
	5977-10-6	fencibutirol
	34150-62-4	ferriclato cálcico sódico
	17140-60-2	glucoheptonato cálcico
	7009-49-6	hexaciclonoato sódico
	31221-85-9	ibuverina
	93105-81-8	lodelabén
	503-49-1	meglutol
	81093-37-0	pravastatina
	5793-88-4	sacarato cálcico
<b>2918 22 00</b>	55482-89-8	guacetisal
	64496-66-8	salafibrato
<b>2918 23 90</b>	118-56-9	homosalato
	552-94-3	salsalato
	58703-77-8	sulprosal
<b>2918 29 90</b>	153-43-5	ácido clorindánico
	490-79-9	ácido gentísico
	83-40-9	ácido hidroxitoluico
	96-84-4	ácido iofenoico
	1884-24-8	cinarina
	22494-42-4	diflunisal
	486-79-3	dipirocetilo
	7009-60-1	feniodol sódico
	22494-27-5	flufenisal
	4955-90-2	gentisato sódico
	15534-92-6	terbuficina
	322-79-2	triflusal
<b>2918 30 00</b>	32808-51-8	ácido buclóxico
	81-23-2	ácido dehidrocólico
	145-41-5	dehidrocolato sódico
	22161-81-5	dexketoprofeno
	36330-85-5	fenbufén
	519-95-9	florantirona
	892-01-3	hexaciprona
	58182-63-1	itanoxona
	22071-15-4	ketoprofeno
	41387-02-4	lexofenaco

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2918 30 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	68767-14-6	loxoprofeno
	3562-99-0	menbutona
	63472-04-8	metbufén
	69956-77-0	pelubiprofeno
	2522-81-8	pibecarbo
	112665-43-7	seratrodast
<b>2918 90 90</b>		
	2260-08-4	acetiromato
	5711-40-0	ácido bromébrico
	4138-96-9	ácido canrenoico
	35703-32-3	ácido cinamético
	882-09-7	ácido clofibrico
	7706-67-4	ácido dimecrótico
	58-54-8	ácido etacrínico
	17243-33-3	ácido fepentólico
	68170-97-8	ácido palmoxirico
	51-26-3	ácido tiroprópico
	55079-83-9	acitretina
	106685-40-9	adapaleno
	22131-79-9	alclufenaco
	5129-14-6	anisacrilo
	117819-25-7	baqueprofeno
	84386-11-8	baxitozina
	55937-99-0	beclobrato
	2181-04-6	canrenoato potásico
	5697-56-3	carbenoxolona
	52247-86-6	cicloxolona
	66984-59-6	cinenoaco
	104-28-9	cinoxato
	31581-02-9	cinoxolona
	52214-84-3	ciprofibrato
	30299-08-2	clínofibrato
	22494-47-9	clobuzarit
	637-07-0	clofibrato
	39087-48-4	clofibrato cálcico
	24818-79-9	clofibrato de aluminio
	14613-30-0	clofibrato magnésico
	88431-47-4	clomoxir
	13739-02-1	diacereína
	61887-16-9	dulofibrato
	471-53-4	enoxolona
	124083-20-1	etomoxir
	54350-48-0	etretinato
	26281-69-6	exiprobén
	34645-84-6	fenclofenaco
	54419-31-7	fenirofibrato
	554-24-5	fenobutiodil
	49562-28-9	fenofibrato
	31879-05-7	fenoprofeno
	25812-30-0	gemfibrozilo
	12214-50-5	glucaspaldrato sódico
	57296-63-6	indacrinona
	2217-44-9	iodoftaleína sódica
	96609-16-4	lifibrol
	41791-49-5	lonaprofeno
	74168-08-4	losmiprofeno
	579-94-2	menglitato
	517-18-0	metalenestrilo
	40596-69-8	metopreno
	3771-19-5	nafenopina
	22204-53-1	naproxeno
	68548-99-2	oxindanaco
	76676-34-1	oxprenoato potásico
	14929-11-4	sinfibrato
	55902-94-8	sitofibrato
	64506-49-6	sofalcona
	56488-59-6	terbufibrol
	51-24-1	tiratricol
	41826-92-0	trepibutona
	84290-27-7	tucaresol
	77858-21-0	velaresol
<b>2919 00 90</b>		
	83-86-3	ácido fitico
	28841-62-5	atrinositol
	21466-07-9	bromofenofós

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2919 00 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	470-90-6	clofenvínfós
	62-73-7	diclorvós
	65708-37-4	flufosal
	522-40-7	fosfestrol
	6064-83-1	fosfosal
	306-52-5	triclofós
	17196-88-2	vincofós
<b>2920 10 00</b>	2104-96-3	bromofós
	299-84-3	fenclofós
<b>2920 90 10</b>	88426-32-8	ácido ursulcólico
	5634-37-7	cloretato
	126-92-1	etasulfato sódico
	1612-30-2	sulfato sódico de menadiol
	139-88-8	tetradecilsulfato sódico
<b>2920 90 85</b>	2612-33-1	clonitrato
	15825-70-4	hexanitrato de manitol
	1607-17-6	pentritinol
	2921-92-8	propatilnitrato
	7297-25-8	tetranitrato de eritritilo
	78-11-5	tetranitrato de pentaeritritilo
<b>2921 12 00</b>	2624-44-4	etamsilato
<b>2921 19 80</b>	3735-65-7	butinamina
	51-75-2	clormetina
	36505-83-6	dectafuro
	124-28-7	dimantina
	61822-36-4	diprobutilina
	3151-59-5	hetaflur
	13946-02-6	iproheptina
	503-01-5	isometepteno
	502-59-0	octamilamina
	543-82-8	octodrina
	338-83-0	perfluamina
	107-35-7	taurina
	555-77-1	triclormetina
	123-82-0	tuaminoheptano
<b>2921 29 00</b>	9011-04-5	bromuro de hexadimetrina
	112-24-3	trientina
<b>2921 30 99</b>	768-94-5	amantadina
	102-45-4	ciclopentamina
	3570-07-8	dimecamina
	6192-97-8	levopropilhexedrina
	60-40-2	mecamilamina
	19982-08-2	memantina
	3595-11-7	propilhexedrina
	13392-28-4	rimantadina
	79594-24-4	somantadina
<b>2921 45 00</b>	494-03-1	clornafazina
	79617-96-2	sertralina
	52795-02-5	tametralina
<b>2921 46 00</b>	300-62-9	anfetamina
	156-08-1	benzfetamina
	51-64-9	dexanfetamina
	457-87-4	etilanfetamina
	1209-98-9	fencanfamina
	122-09-8	fentermina
	7262-75-1	lefetamina
	156-34-3	levanfetamina
	17243-57-1	mefenorex
<b>2921 49 80</b>	4255-23-6	alfetamina
	150-59-4	alverina
	50-48-6	amitriptilina
	15686-27-8	anfepentorex
	17243-39-9	benzocetamina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2921 49 80</b>	<i>(continuación)</i>	
	101828-21-1	butenafina
	19992-80-4	butixirato
	35941-65-2	butriptilina
	303-53-7	ciclobenzaprina
	15301-54-9	cipenamina
	13364-32-4	clobenzorex
	461-78-9	clorfentermina
	10389-73-8	clortermina
	13977-33-8	demelverina
	3239-44-9	dexfenfluramina
	102-05-6	dibemetina
	5966-41-6	diisopromina
	5581-40-8	dimefadano
	17279-39-9	dimetanfetamina
	57653-27-7	droprenilamina
	2201-15-2	eticiclidina
	341-00-4	etifelmina
	13042-18-7	fendilina
	458-24-2	fenfluramina
	93-88-9	fenprometamina
	35764-73-9	fluotraceno
	7273-99-6	ganfexina
	54063-48-8	heptaverina
	140850-73-3	igmesina
	86939-10-8	indatralina
	7395-90-6	indrilina
	27466-27-9	intriptilina
	37577-24-5	levofenfluramina
	5118-30-9	litraceno
	10262-69-8	maprotilina
	100-92-5	mefentermina
	5118-29-6	melitraceno
	119386-96-8	mofegilina
	65472-88-0	naftifina
	72-69-5	nortriptilina
	47166-67-6	octriptilina
	5580-32-5	ortetamina
	555-57-7	pargilina
	434-43-5	pentorex
	14334-40-8	pramiverina
	390-64-7	prenilamina
	438-60-8	protriptilina
	136236-51-6	rasagilina
	14611-51-9	selegilina
	106650-56-0	sibutramina
	78628-80-5	terbinafina
	15793-40-5	terodilina
	5632-44-0	tolpropamina
	155-09-9	tranilcipromina
	58757-61-2	trimexilina
<b>2921 59 90</b>	77518-07-1	amiflamina
	37640-71-4	apriendina
	3572-43-8	bromhexina
	3590-16-7	feclemina
<b>2922 11 00</b>	2272-11-9	oleato de monoetanolamina
<b>2922 14 00</b>	469-62-5	dextropropoxifeno
<b>2922 19 80</b>	509-74-0	acetilmetadol
	82168-26-1	adafenoxato
	101479-70-3	adaprolol
	64-95-9	adifenina
	17199-58-5	alfacetilmetadol
	17199-54-1	alfametadol
	52742-40-2	alimadol
	124316-02-5	alprafenona
	13655-52-2	alprenolol
	18683-91-5	ambroxol
	54063-24-0	amiflowerina
	54063-25-1	amiterol
	3563-01-7	aprofeno
	87129-71-3	arnolol
	35607-20-6	avridina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2922 19 80</b>	<i>(continuación)</i>	
	302-40-9	benacticina
	22487-42-9	benaprizina
	2179-37-5	benciclano
	23602-78-0	benfluorex
	18965-97-4	berlafenona
	17199-59-6	betacetilmetadol
	17199-55-2	betametadol
	63659-18-7	betaxolol
	90293-01-9	bifemelano
	66722-44-9	bisoprolol
	20448-86-6	bornaprina
	66451-06-7	bornaprolol
	118-23-0	bromazina
	604-74-0	bufenadrina
	27591-01-1	bunolol
	14556-46-8	bupranolol
	18109-80-3	butamirato
	14007-64-8	butetamato
	7433-10-5	butidrina
	55769-65-8	butobendina
	64552-17-6	butofilolol
	77-22-5	caramifeno
	112922-55-1	cericlamina
	512-15-2	ciclopentolato
	63659-12-1	cicloprolol
	69429-84-1	cilobamina
	1679-75-0	cinamaverina
	90-86-8	cinamedrina
	39099-98-4	cinamolol
	54141-87-6	cinfenina
	15585-86-1	ciprodenato
	71827-56-0	clemeprol
	37148-27-9	clenbuterol
	14860-49-2	clobutinol
	791-35-5	clofedanol
	5632-52-0	clofenciclán
	511-46-6	clofenetamina
	911-45-5	clomifeno
	39563-28-5	cloranolol
	77-38-3	clorfenoxamina
	17780-72-2	clorgilina
	3811-25-4	clorprenalina
	96389-68-3	crisnatol
	119356-77-3	dapoxetina
	60812-35-3	decominol
	3579-62-2	denaverina
	120444-71-5	deramciclano
	47419-52-3	desproxibuteno
	23573-66-2	detanosal
	5051-22-9	dexpropranolol
	15687-08-8	dextrofemina
	77-19-0	dicicloverina
	3686-78-0	dietifeno
	80387-96-8	difemerina
	58-73-1	difenhidramina
14587-50-9	difeterol	
545-90-4	dimefeptanol	
509-78-4	dimenoxadol	
53657-16-2	dimepranol	
81447-80-5	diprafenona	
58473-73-7	drobulina	
1679-76-1	drofenina	
82413-20-5	droloxifeno	
64552-16-5	ecipramidil	
102-60-3	edetol	
25314-87-8	elucaína	
3565-72-8	embramina	
15690-57-0	enclomifeno	
85320-67-8	ericolol	
103598-03-4	esmolol	
65429-87-0	espirendolol	
6535-03-1	estevaladil	
90-54-0	etafenona	
74-55-5	etambutol	
54063-36-4	etolorex	

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2922 19 80</b>	<i>(continuación)</i>	
	1157-87-5	etoloxamina
	55837-19-9	exaprolol
	123618-00-8	fedotozina
	34616-39-2	fenalcomina
	92-12-6	feniltoloxamina
	59-96-1	fenoxibenzamina
	63075-47-8	fepradinol
	82101-10-8	flerobuterol
	15221-81-5	fludorex
	50366-32-0	flunamina
	54910-89-3	fluoxetina
	84057-96-5	flusoxolol
	299-61-6	ganglefeno
	36199-78-7	guafecainol
	15687-23-7	guayactamina
	69756-53-2	halofantrina
	50583-06-7	halonamina
	372-66-7	heptaminol
	15599-37-8	hexapradol
	532-77-4	hexilcaína
	54-03-5	hexobendina
	27581-02-8	idropranolol
	13425-98-4	impro sulfano
	16112-96-2	indanorex
	60607-68-3	indenolol
	52403-19-7	iproxamina
	1092-46-2	ketocaína
	7488-92-8	ketocainol
	7617-74-5	laurixamina
	34433-66-4	levacetilmetadol
	93221-48-8	levobetaxolol
	47141-42-4	levobunolol
	77164-20-6	levomoprolol
	2338-37-6	levopropoxifeno
	76496-68-9	levoprotalina
	82186-77-4	lumefantrina
	56341-08-3	mabuterol
	576-68-1	manomustina
	51-68-3	meclofenoxato
	5668-06-4	mecloxamina
	524-99-2	medrilamina
	6284-40-8	meglumina
	23891-60-3	mepramidil
	495-70-5	mepirilcaína
	22664-55-7	metipranolol
	37350-58-6	metoprolol
	31828-71-4	mexiletina
	13877-99-1	minepentato
	129612-87-9	miproxifeno
	15518-87-3	miralacto
	7712-50-7	mirtecaína
	5741-22-0	moprolol
	53076-26-9	moxapridina
	3572-74-5	moxastina
	54-32-0	moxisilita
	42200-33-9	nadolol
	42050-23-7	nafetolol
	1234-71-5	namoxirato
	53716-48-6	nexeridina
	7413-36-7	nifenalol
	53179-07-0	nisoxetina
	1477-39-0	noracimetadol
	6818-37-7	olaflur
	83-98-7	orfenadrina
	56433-44-4	oxaprotalina
	468-61-1	oxeladina
	5633-20-5	oxibutinina
	6452-71-7	oxprenolol
	77599-17-8	panomifeno
	94-23-5	paretoxicaina
	13479-13-5	pargeverina
	47082-97-3	pargolol
	38363-40-5	penbutolol
	77-23-6	pentoxiverina
	57526-81-5	prenalterol

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2922 19 80</b>	<i>(continuación)</i>	
	65236-29-5	prenoverina
	302-33-0	proadifeno
	27325-36-6	procinolol
	54-80-8	pronetalol
	54063-53-5	propafenona
	493-76-5	propanocaina
	525-66-6	propranolol
	14089-84-0	proxibuteno
	22232-57-1	racefemina
	96743-96-3	ramciclano
	4148-16-7	ritrosulfano
	53716-44-2	rociverina
	15639-50-6	safingol
	125926-17-2	sarpogrelato
	126924-38-7	seproxetina
	56481-43-7	setazindol
	68567-30-6	solpecainol
	10540-29-1	tamoxifeno
	173324-94-2	temiverina
	27591-97-5	tilorona
	15301-96-9	tiromedán
	5634-42-4	tocanfilo
	15301-93-6	tofenacina
	2933-94-0	toliprolol
	83015-26-3	tomoxetina
	89778-26-7	toremifeno
	13445-63-1	tosilato de itramina
	90845-56-0	trecadrina
	58313-74-9	treptilamina
	39133-31-8	trimebutina
	78-41-1	triparanol
	7077-34-1	trolnitrato
	77-86-1	trometamol
	41570-61-0	tulobuterol
	83480-29-9	voglibosa
	3572-52-9	xeniscalato
	81584-06-7	xibenolol
	1600-19-7	xiloxemina
	19179-78-3	xipranolol
	68876-74-4	zocainona
	15690-55-8	zuclomifeno
<b>2922 29 00</b>	112891-97-1	alentemol
	5585-64-8	aminoxitrieno
	493-75-4	bialamicol
	64638-07-9	brofanfetamina
	53648-55-8	dezocina
	34368-04-2	dobutamina
	51-61-6	dopamina
	86197-47-9	dopexamina
	370-14-9	foledrina
	103878-96-2	fosopamina
	18840-47-6	gepefrina
	1518-86-1	hidroxianfetamina
	66195-31-1	ibopamina
	61661-06-1	levdobutamina
	39951-65-0	lometralina
	93-30-1	metoxifenamina
	17692-54-5	mitoclomina
	65415-42-1	oxabrexina
	1199-18-4	oxidopamina
	15599-45-8	simetina
	124937-51-5	tolterodina
	15686-23-4	trimoxamina
	3735-45-3	vetrabutina
<b>2922 31 00</b>	90-84-6	anfepirramona
	76-99-3	metadona
	467-85-6	normetadona
<b>2922 39 00</b>	34911-55-2	anfebutamona
	34662-67-4	cotriptilina
	92629-87-3	dexnafenodona
	53394-92-6	drinideno
	466-40-0	isometadona



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2922 39 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	6740-88-1	ketamina
	125-58-6	levometadona
	15351-09-4	metanfepramona
	92615-20-8	nafenodona
<b>2922 44 00</b>	20380-58-9	tilidina
<b>2922 49 95</b>	89796-99-6	aceclofenaco
	60-32-2	ácido aminocapróico
	56-84-8	ácido aspártico
	4295-55-0	ácido clofenámico
	60-00-4	ácido edético
	23049-93-6	ácido enfenámico
	530-78-9	ácido flufenámico
	96-83-3	ácido iopanoico
	644-62-2	ácido meclofenámico
	61-68-7	ácido mefenámico
	67-43-6	ácido pentético
	13710-19-5	ácido tolfenámico
	1197-18-8	ácido tranexámico
	56-41-7	alanina
	60719-82-6	alaproclato
	39718-89-3	alminoprofeno
	57574-09-1	amineptina
	553-65-1	amoxecaína
	15250-13-2	araprofeno
	75219-46-4	atrimustina
	1134-47-0	baclofeno
	94-09-7	benzocaína
	149-16-6	butacaína
	62-33-9	calcioedetato sódico
	54-30-8	camilofina
	55986-43-1	cetabén
	34675-84-8	cetraxato
	305-03-3	clorambucilo
	13930-34-2	clormecaína
	133-16-4	cloroprocaína
	6582-31-6	dapabutano
	32447-90-8	dextilidina
	15307-86-5	diclofenaco
	36499-65-7	edetato dicobáltico
	67037-37-0	eflornitina
	30544-47-9	etofenamato
	7424-00-2	fenclonina
	63-91-2	fenilalanina
	15708-41-5	feredetato sódico
	60142-96-3	gabapentina
	94-14-4	isobutambén
	73-32-5	isoleucina
	61-90-5	leucina
	92-23-9	leucinocaína
	136-44-7	lisadimato
	63329-53-3	lobenzarit
	148-82-3	melfalán
	1088-80-8	metamelfalán
	70-26-8	ornitina
	21245-01-2	padimato
	12111-24-9	pentetato cálcico trisódico
	57775-28-7	prefenamato
	148553-50-8	pregabalina
	59-46-1	procaína
	94-12-2	risocaína
	531-76-0	sarcolisina
	29098-15-5	terofenamato
	94-24-6	tetracaína
	67330-25-0	ufenamato
	72-18-4	valina
	60643-86-9	vigabatrina
	59209-97-1	zafuleptina
<b>2922 50 00</b>	67-42-5	ácido egtázico
	1174-11-4	ácido xenazoico
	99-45-6	adrenalona
	124478-60-0	aglepristona
	78756-61-3	alifedrina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2922 50 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	50588-47-1	amafolona
	119-29-9	ambucaína
	64862-96-0	ametantrona
	51579-82-9	amfenaco
	128470-16-6	arbutamina
	3703-79-5	bametán
	3818-62-0	betoxicaína
	59170-23-9	bevantolol
	30392-40-6	bitolterol
	91714-94-2	bromfenaco
	447-41-6	bufenina
	22103-14-6	bufeniodo
	2922-20-5	butaxamina
	66734-12-1	butopamina
	63269-31-8	ciramadol
	109525-44-2	cliropamina
	18866-78-9	colterol
	829-74-3	corbadrina
	83200-09-3	dembrexina
	71771-90-9	denopamina
	3506-31-8	deterenol
	5714-08-9	detrotironina
	407-41-0	dexfosfoferina
	90237-04-0	dexsecoverina
	137-53-1	dextrotiroxina sódica
	22950-29-4	dimetofrina
	497-75-6	dioxetedrina
	10329-60-9	dioxifedrina
	52365-63-6	dipivefrina
	54592-27-7	divabuterol
	23651-95-8	droxidopa
	141993-70-6	eldacimiba
	93047-39-3	etanterol
	709-55-7	etilefrina
	17365-01-4	etiroxato
	133-11-9	fenamisol
	59-42-7	fenilefrina
	13392-18-2	fenoterol
	72973-11-6	forfenimexa
	3215-70-1	hexoprenalina
	487-53-6	hidroxiprocaína
	490-98-2	hidroxitetraquina
	53034-85-8	ibuterol
	530-08-5	isoetarina
	7683-59-2	isoprenalina
	395-28-8	isoxsuprina
	51-31-0	levisoprenalina
	59-92-7	levodopa
	34391-04-3	levosalbutamol
	97747-88-1	lilopristona
	3625-06-7	mebeverina
	32359-34-5	medifoxamina
	134865-33-1	meluadrina
	89-57-6	mesalazina
	3571-71-9	metaterol
	555-30-6	metildopa
	1212-03-9	metiprenalina
	672-87-7	metirosina
	390-28-3	metoxamina
	62571-87-3	minaxolona
	65271-80-9	mitoxantrona
	93047-40-6	naminterol
	60734-87-4	nisbuterol
	646-02-6	nitrato de aminoetilo
	15686-81-4	norbudrina
	536-21-0	norfenefrina
	96346-61-1	onapristona
	586-06-1	orciprenalina
	32462-30-9	oxfenicina
	99-43-4	oxibuprocaína
	15687-41-9	oxifedrina
	85750-39-6	pivalato de etilefrina
	67577-23-5	pivenfrina
	86-43-1	propoxicaína
	499-67-2	proximetacaína

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2922 50 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	620-30-4	racemetirosina
	97825-25-7	ractopamina
	92071-51-7	rotraxato
	58882-17-0	roxadimato
	18559-94-9	salbutamol
	18910-65-1	salmefamol
	89365-50-4	salmeterol
	57558-44-8	secoverina
	56-45-1	serina
	23031-25-6	terbutalina
	60-18-4	tirosina
	75626-99-2	tobuterol
	27203-92-5	tramadol
	93413-69-5	venlafaxina
<b>2923 10 00</b>	28319-77-9	alfoscerato de colina
	1336-80-7	ferrocolinato
	507-30-2	gluconato de colina
	28038-04-2	salcolex
	2016-36-6	salicilato de colina
<b>2923 20 00</b>	63-89-8	palmitato de colfoscerilo
<b>2923 90 00</b>	7168-18-5	amsonato de clorfenocio
	58158-77-3	bromuro de amantano
	306-53-6	bromuro de azametonio
	15585-70-3	bromuro de bibenzonio
	57-09-0	bromuro de cetrimonio
	29546-59-6	bromuro de ciclonio
	541-22-0	bromuro de decametonio
	2401-56-1	bromuro de deditonio
	2001-81-2	bromuro de diponio
	15687-13-5	bromuro de dodeclonio
	538-71-6	bromuro de domifeno
	3614-30-0	bromuro de emepronio
	317-52-2	bromuro de hexafluronio
	55-97-0	bromuro de hexametonio
	1794-75-8	bromuro de laurcetio
	3166-62-9	bromuro de metilbenactio
	50-10-2	bromuro de oxifenonio
	17088-72-1	bromuro de penoctionio
	541-20-8	bromuro de pentametonio
	3690-61-7	bromuro de prodeconio
	1119-97-7	bromuro de tetradonio
	71-91-0	bromuro de tetrilamonio
	51-83-2	carbacol
	461-06-3	carnitina
	2218-68-0	cloral betaína
	60-31-1	cloruro de acetilcolina
	121-54-0	cloruro de bencetonio
	139-07-1	cloruro de benzododecinio
	19379-90-9	cloruro de benzoxonio
	13254-33-6	cloruro de carpronio
	122-18-9	cloruro de cetalconio
	58703-78-9	cloruro de cetexonio
	116-38-1	cloruro de edrofonio
	7008-13-1	cloruro de halopenio
	19486-61-4	cloruro de lauralconio
	62-51-1	cloruro de metacolina
	25155-18-4	cloruro de metilbencetonio
	139-08-2	cloruro de miristalconio
	15687-40-8	cloruro de octafonio
	7174-23-4	cloruro de oxidipentionio
	42879-47-0	cloruro de pranolio
	71-27-2	cloruro de suxametonio
	54063-57-9	cloruro de suxetonio
	79-90-3	cloruro de triclobisionio
	70641-51-9	edelfosina
	3006-10-8	etilsulfato de mecetronio
	68379-03-3	fosfato de clofilio
	3818-50-6	hidroxinaftoato de befenio
	77257-42-2	ioduro de estilonio
	7681-78-9	ioduro de mebezonio
	2424-71-7	ioduro de metocinio
	123-47-7	ioduro de prolonio

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2923 90 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	125-99-5	ioduro de tridihexetilo
	4304-01-2	ioduro de truxicurio
	541-15-1	levocarnitina
	4858-60-0	metilsulfato de mefenidramio
	552-92-1	metilsulfato de toloconio
	58066-85-6	miltefosina
	55077-30-0	napadisilato de aclatonio
	7002-65-5	oxibetaína
	7009-91-8	perclorato de nitricolina
	61-75-6	tosilato de bretilio
	30716-01-9	tosilato de emilio
	391-70-8	tosilato de troxonio
	65-29-2	trietioduro de galamina
<b>2924 11 00</b>	57-53-4	meprobamato
<b>2924 19 00</b>	77337-76-9	acamprosato
	77-66-7	acecarbromal
	3342-61-8	aceglumato de deanol
	2490-97-3	aceglutamida
	99-15-0	acetileucina
	131-48-6	ácido aceneurámico
	57-08-9	ácido acexámico
	4910-46-7	ácido espaglúmico
	18679-90-8	ácido hopanténico
	3106-85-2	ácido isospaglúmico
	1675-66-7	adelmidrol
	39825-23-5	bisórcico
	4213-51-8	bromacrilida
	496-67-3	bromisoval
	306-41-2	bromuro de hexacarbocolina
	32838-26-9	butoctamida
	128326-81-8	caldiamida
	5579-13-5	capurida
	541-79-7	carbocloral
	77-65-6	carbromal
	78-44-4	carisoprodol
	154-93-8	carmustina
	35301-24-7	cedefingol
	633-47-6	cropropamida
	6168-76-9	crotetamida
	116-52-9	dicloralurea
	95-04-5	ectilurea
	60784-46-5	elmustina
	78-28-4	emilcamato
	56488-60-9	glutaurina
	466-14-8	ibrotamida
	146919-78-0	ioduro de opratonio
	56-85-9	levoglutamida
	64-55-1	mebutamato
	1954-79-6	mecloralurea
	76990-56-2	milacemida
	73105-03-0	neptamustina
	25269-04-9	nisobamato
	544-31-0	palmidrol
	32954-43-1	pendecamaina
	5667-70-9	pentabamato
	26305-03-3	pepstatina
	78512-63-7	pimelautida
	69542-93-4	pivagabina
	138531-07-4	sinapultida
	78088-46-7	tabilautida
	4268-36-4	tibamato
	62304-98-7	timalfasina
	132787-19-0	tradecamida
	51-79-6	uretano
	512-48-1	valdetamida
	52061-73-1	valdipromida
	4171-13-5	valnoctamida
	2430-27-5	valpromida
	129009-83-2	versetamida
<b>2924 21 90</b>	34866-47-2	carbuterol
	56980-93-9	celiprolol
	51213-99-1	clanfenur

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2924 21 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	159910-86-8	droxinavir
	87721-62-8	flestolol
	369-77-7	halocarbano
	13010-47-4	lomustina
	71475-35-9	lozilurea
	103055-07-8	lufenurón
	75949-61-0	pafenolol
	74738-24-2	recainam
	13909-09-6	semustina
	57460-41-0	talinolol
	101-20-2	triclocarbán
<b>2924 24 00</b>	126-52-3	etinamato
<b>2924 29 10</b>	137-58-6	lidocaína
<b>2924 29 95</b>	37517-30-9	acebutolol
	32795-44-1	acecainida
	556-08-1	acedobén
	118-57-0	acetaminosalol
	129-63-5	acetrizoato sódico
	86216-41-3	ácido broxitalámico
	21434-91-3	ácido capobénico
	6170-69-0	ácido clamidóxico
	27736-80-7	ácido fenáftico
	3115-05-7	ácido iobenzámico
	10397-75-8	ácido iocármico
	16034-77-8	ácido iocetámico
	31127-82-9	ácido iodoxámico
	2618-25-9	ácido ioglicámico
	49755-67-1	ácido ioglicico
	22730-86-5	ácido iolixánico
	25827-76-3	ácido iomeglámico
	1456-52-6	ácido ioprocémico
	37723-78-7	ácido ioprónico
	5591-33-3	ácido iosefámico
	51876-99-4	ácido iosérico
	37863-70-0	ácido iosumético
	2276-90-6	ácido iotalámico
	60019-19-4	ácido iotétrico
	26887-04-7	ácido iotránico
	16024-67-2	ácido iotrizoico
	51022-74-3	ácido iotróxico
	59017-64-0	ácido ioxáglico
	28179-44-4	ácido ioxitalámico
	19863-06-0	ácido ioxotrizoico
	31598-07-9	ácido iozómico
	96191-65-0	ácido oxabrólico
	3011-89-0	aclomida
	18699-02-0	actarit
	54785-02-3	adamexina
	606-17-7	adipiodona
	2901-75-9	afalanina
	138112-76-2	agomelatina
	26750-81-2	alibendol
	5486-77-1	aloclamida
	88321-09-9	aloxistatina
	519-88-0	ambucetamida
	787-93-9	ameltolida
	737-31-5	amidotrizoato sódico
	5591-49-1	anilamato
	87071-16-7	arclofenina
	22839-47-0	aspartamo
	29122-68-7	atenolol
	16231-75-7	atolida
	65617-86-9	avizafona
	81732-65-2	bambuterol
	102670-46-2	batanoprida
	501-68-8	beclamida
	5003-48-5	benorilato
	15686-76-7	bensalán
	37106-97-1	bentiromida
	528-96-1	benzamidosalicilato cálcico
	148-07-2	benzmaleceno
	3734-33-6	benzoato de denatonio

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2924 29 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	3440-28-6	betamipron
	41859-67-0	bezafibrato
	70976-76-0	bifepramida
	67579-24-2	bromadolina
	332-69-4	bromamida
	4093-35-0	bromoprida
	41113-86-4	bromoxanida
	56-94-0	bromuro de demecario
	114-80-7	bromuro de neostigmina
	26095-59-0	bromuro de otilonio
	40912-73-0	brosotamida
	54340-61-3	brovanexina
	1083-57-4	bucetina
	575-74-6	buclosamida
	32421-46-8	bunaftina
	1233-53-0	bumamiodilo
	4663-83-6	buramato
	3785-21-5	butanilcaína
	66292-52-2	butilfenina
	123122-54-3	candoxatrilat
	123122-55-4	candoxatrilo
	63-25-2	carbarilo
	5749-67-7	carbasalato cálcico
	15687-16-8	carbifeno
	3567-38-2	carfimato
	5714-09-0	cartrizoato de etilo
	98815-38-4	casokefamida
	34919-98-7	cetamolol
	735-52-4	cetofenicol
	5779-54-4	ciclarbamato
	7199-29-3	ciheptamida
	64379-93-7	cinflumida
	58473-74-8	cinromida
	5588-21-6	cintramida
	75616-03-4	ciprazafona
	10423-37-7	citenamida
	30544-61-7	clanobutina
	3576-64-5	clefamida
	3207-50-9	clinolamida
	14437-41-3	clioxanida
	18966-32-0	clocanfamida
	5626-25-5	clodacaína
	1223-36-5	clofexamida
	26717-47-5	clofibrida
	14261-75-7	cloforex
	15301-50-5	cloponona
	15687-05-5	cloracetadol
	97-27-8	clorbetamida
	115-79-7	cloruro de ambenonio
	1042-42-8	cloruro de carcaíno
	54063-35-3	cloruro de dofamio
	100-95-8	cloruro de metalconio
	65569-29-1	cloxaceprida
	30531-86-3	colfenamato
	14008-60-7	cresotamida
	483-63-6	crotamitón
	14817-09-5	decimemida
	891-60-1	declopramida
	83435-66-9	delapril
	119817-90-2	dexloiglumida
	2623-33-8	diacetamato
	28197-69-5	diacetolol
	36141-82-9	diamfenetida
	552-25-0	diampromida
	87-12-7	dibromsalán
	24353-45-5	dibusadol
	15585-88-3	dicarfeno
	17243-49-1	diclometida
	134-62-3	dietiltoluamida
	101-71-3	difenán
	75659-07-3	dilevalol
	579-38-4	diloxanida
	60-46-8	dimevamida
	58338-59-3	dinalina
	71119-12-5	dinazafona

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2924 29 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	148-01-6	dinitolmida
	129-57-7	diprotizoato sódico
	65717-97-7	disofenina
	5579-08-8	docetrisoato de propilo
	39907-68-1	dopamantina
	75616-02-3	dulozafona
	104775-36-2	ecabapida
	71027-13-9	eclanamina
	15687-14-6	embutramida
	2521-01-9	enciprato
	4582-18-7	endomida
	10087-89-5	enpromato
	94-35-9	estiramato
	304-84-7	etamiván
	938-73-8	etenzamida
	62992-61-4	etersalato
	36637-18-0	etidocaína
	63245-28-3	etifenina
	25287-60-9	etofamida
	15302-15-5	etosalamida
	53370-90-4	exalamida
	25451-15-4	felbamato
	63-98-9	fenacemida
	62-44-2	fenacetina
	4665-04-7	fenacetinol
	306-20-7	fenaclón
	4551-59-1	fenalamida
	90-49-3	feneturida
	54063-40-0	fenoxedil
	673-31-4	fenprobamato
	65646-68-6	fenretinida
	5107-49-3	flualamida
	847-20-1	flubanilato
	40256-99-3	flucetorex
	30533-89-2	flurantel
	4776-06-1	flusalán
	13311-84-7	flutamida
	15302-18-8	formetorex
	73573-87-2	formeterol
	19368-18-4	ftaxilida
	106719-74-8	galtifenina
	26718-25-2	halofenato
	358-52-1	hexapropimato
	6961-46-2	idrocilamida
	74517-78-5	indecainida
	136949-58-1	iobitridol
	440-58-4	iodamida
	81045-33-2	iodecimol
	92339-11-2	iodixanol
	71-81-8	ioduro de isopropamida
	141660-63-1	iofratol
	63941-73-1	iogluco
	63941-74-2	ioglucomida
	56562-79-9	ioglundida
	66108-95-0	iohexol
	78649-41-9	iomeprol
	62883-00-5	iopamidol
	89797-00-2	iopentol
	73334-07-3	iopromida
	97702-82-4	iosarcol
	79211-10-2	iosimida
	79211-34-0	iotrisida
	79770-24-4	iotrolán
	87771-40-2	ioversol
	107793-72-6	ioxilán
	122898-67-3	itoprida
	36894-69-6	labetalol
	175385-62-3	lasinavir
	59160-29-1	lidofenina
	24353-88-6	lorbamato
	97964-56-2	lorglumida
	59179-95-2	lorzafona
	147362-57-0	lovirida
	107097-80-3	loxiglumida
	82821-47-4	mabuprofeno

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2924 29 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	78266-06-5	mebrofenina
	1227-61-8	mefexamida
	54870-28-9	meglitinida
	14417-88-0	melinamida
	2577-72-2	metabromsalán
	621-42-1	metacetamol
	532-03-6	metocarbamol
	364-62-5	metoclopramida
	7225-61-8	metrizoato sódico
	42794-76-3	midodrina
	92623-85-3	milnaciprán
	29619-86-1	moctamida
	56281-36-8	motretinida
	1505-95-9	naftipramida
	105816-04-4	nateglinida
	78281-72-8	nepafenaco
	50-65-7	niclosamida
	2444-46-4	nonivamida
	13912-77-1	octacaína
	58493-49-5	olvanilo
	526-18-1	osalmida
	70009-66-4	oxalinast
	126-93-2	oxanamida
	70541-17-2	oxazafona
	126-27-2	oxetacaína
	2277-92-1	oxiclozanida
	50-19-1	oxifenamato
	29541-85-3	oxitriptilina
	59110-35-9	pamatolol
	1693-37-4	parapropamol
	30653-83-9	parsalmida
	5579-05-5	paxamato
	5579-06-6	pentalamida
	172820-23-4	pexiganán
	6673-35-4	practolol
	721-50-6	prilocaína
	51-06-9	procainamida
	13931-64-1	procimato
	62666-20-0	progabida
	6620-60-6	proglumida
	66532-85-2	propacetamol
	1421-14-3	propanidid
	730-07-4	propetamida
	17692-45-4	quatacaína
	22662-39-1	rafozanida
	128298-28-2	remacemida
	20788-07-2	resorantel
	150812-12-7	retigabina
	123441-03-2	rivastigmina
	90895-85-5	ronactolol
	487-48-9	salacetamida
	36093-47-7	salantel
46803-81-0	saletamida	
587-49-5	salfluverina	
65-45-2	salicilamida	
6376-26-7	salverina	
57227-17-5	sevopramida	
129-46-4	suramina sódica	
94497-51-5	tamibaroteno	
5560-78-1	teclozán	
51012-32-9	tiaprida	
7246-21-1	tiropanoato sódico	
55837-29-1	tiopramida	
41708-72-9	tocainida	
38103-61-6	tolamolol	
3686-58-6	tolicaína	
97964-54-0	tomoglumida	
53902-12-8	tramilast	
87-10-5	tribromsalán	
6340-87-0	triclacetamol	
76812-98-1	trigevolol	
616-68-2	trimecaína	
138-56-7	trimetobenzamida	
53783-83-8	tromantadina	
38647-79-9	urefibrato	



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2925 12 00</b>	77-21-4	glutetimida
<b>2925 19 95</b>	2897-83-8	alonimida
	51411-04-2	alrestatina
	1673-06-9	amfotalida
	125-84-8	aminoglutetimida
	69408-81-7	amonafida
	64-65-3	bemegrída
	144849-63-8	bisnafida
	22855-57-8	brosuximida
	15518-76-0	ciproximida
	162706-37-8	elinafida
	77-67-8	etosuximida
	1156-05-4	fenglutarimida
	60-45-7	fenimida
	86-34-0	fensuximida
	77-41-8	mesuximida
	129688-50-2	minalrestat
	10403-51-7	mitindomida
	54824-17-8	mitonafida
	6319-06-8	noreximida
	14166-26-8	taglutimida
	50-35-1	talidomida
	21925-88-2	tesicam
	35423-09-7	tesimida
	7696-12-0	tetrametrina
<b>2925 20 00</b>	22573-93-9	alexidina
	3459-96-9	amicarbalida
	49745-00-8	amidantel
	33089-61-1	amitraz
	5581-35-1	anfecloral
	137159-92-3	aptiganel
	74-79-3	arginina
	81907-78-0	batebulast
	78718-52-2	benexato
	55-73-2	betanidina
	85125-49-1	biclodil
	692-13-7	buformina
	3748-77-4	bunamidina
	59721-28-7	camostat
	22790-84-7	carbantel
	55-56-1	clorhexidina
	537-21-3	clorproguanil
	6903-79-3	creatinolfosfato
	496-00-4	dibrompropamidina
	45086-03-1	etoformina
	101-93-9	fenacaína
	114-86-3	fenformina
	80018-06-0	fengabina
	15339-50-1	ferrotrenina
	39492-01-8	gabexato
	55926-23-3	guanclolina
	29110-47-2	guanfacina
	3658-25-1	guanocina
	13050-83-4	guanoxifeno
	104317-84-2	gusperimús
	3811-75-4	hexamidina
	495-99-8	hidroxiestilbamidina
	1221-56-3	iopodato sódico
	140-59-0	isetionato de estilbamidina
	135-43-3	lauroguadina
	66871-56-5	lidamidina
	46464-11-3	meobentina
	657-24-9	metformina
	459-86-9	mitoguazona
	146978-48-5	moxilubant
	81525-10-2	nafamostat
	76631-45-3	napactadina
	886-08-8	norletimol
	5879-67-4	oletimol
	100-33-4	pentamidina
	500-92-5	proguanil
	104-32-5	propamidina
	1729-61-9	renitolina
	17035-90-4	targinina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2925 20 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	4210-97-3	tiformina
	85465-82-3	timotrinán
	86914-11-6	tolgabida
	6443-40-9	tosilato de xilamidina
	160677-67-8	tresperimus
	149820-74-6	xemilofibán
<b>2926 30 00</b>	15686-61-0	fenproporex
<b>2926 90 95</b>	123548-56-1	acreoast
	65899-72-1	alozafona
	17590-01-1	anfetaminilo
	83200-10-6	anipamilo
	137109-71-8	balazipona
	1069-55-2	bucrilato
	34915-68-9	bunitrolol
	54239-37-1	cimaterol
	21702-93-2	cloguanamilo
	57808-65-8	closantel
	85247-76-3	dagapamilo
	92302-55-1	devapamilo
	38321-02-7	dexverapamilo
	78370-13-5	emopamilo
	6606-65-1	enbucrilato
	130929-57-6	entacapona
	86880-51-5	epanolol
	15599-27-6	etaminilo
	5232-99-5	etocrileno
	23023-91-8	flucrilato
	16662-47-8	galopamilo
	1113-10-6	guancidina
	77-51-0	isoaminilo
	147076-36-6	laflunimús
	101238-51-1	levemopamilo
	53882-12-5	lodoxamida
	137-05-3	mecrilato
	136033-49-3	nexopamilo
	1689-89-0	nitroxinilo
	6701-17-3	ocrilato
	6197-30-4	octocrileno
	65655-59-6	pacrinolol
	58503-83-6	penirolol
	85247-77-4	ronipamilo
	111753-73-2	satigrel
	52-53-9	verapamilo
<b>2927 00 00</b>	80573-04-2	balsalazida
	502-98-7	clorazodina
	536-71-0	diminazeno
	94-10-0	etoxazeno
	80573-03-1	ipsalazida
<b>2928 00 90</b>	546-88-3	ácido acetohidroxiámico
	5854-93-3	alanosina
	34297-34-2	anidoxima
	15256-58-3	beloxamida
	7654-03-7	benmoxina
	322-35-0	benserazida
	38274-54-3	benurestat
	4267-81-6	bolazina
	555-65-7	brocresina
	2438-72-4	bufexamaco
	3583-64-0	bumadizona
	53078-44-7	caproxamina
	81424-67-1	caracemida
	3240-20-8	carbencida
	28860-95-9	carbidopa
	25394-78-9	cetoxima
	140-87-4	ciacetacida
	3788-16-7	cimemoxina
	54739-19-4	clovoxamina
	58832-68-1	cloximato
	70-51-9	deferoxamina
	24701-51-7	demexiptilina
	511-41-1	difoxazida

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2928 00 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	85750-38-5	erocainida
	78372-27-7	estirocainida
	105613-48-7	exametazima
	90581-63-8	falintolol
	51-71-8	fenelzina
	103-03-7	fenicarbazida
	55-52-7	feniprazina
	141579-54-6	fenleutón
	3818-37-9	fenoxipropazina
	141184-34-1	filaminast
	54739-18-3	fluvoxamina
	14816-18-3	foxima
	5051-62-7	guanabanzo
	5001-32-1	guanocloro
	7473-70-3	guanoxabanzo
	127-07-1	hidroxicarbamida
	53648-05-8	ibuproxam
	127420-24-0	idrapril
	3544-35-2	iproclozida
	60070-14-6	maripitilina
	65-64-5	mebanazina
	54063-51-3	nadoxolol
	46263-35-8	nafomina
	15687-37-3	naftazona
	57925-64-1	naprodoxima
	3362-45-6	noxiptilina
	4684-87-1	octamoxina
	671-16-9	procarbazina
	25875-51-8	robenidina
	20228-27-7	ruvazona
	5579-27-1	sintraceno
	95268-62-5	upenazima
	56187-89-4	ximoprofeno
<b>2929 90 00</b>	4317-14-0	amitriptilínóxido
	52658-53-4	benfosformina
	52758-02-8	benzaprínóxido
	15350-99-9	cansilato de amoxidramina
	139-05-9	ciclamato sódico
	97642-74-5	clomifenóxido
	299-86-5	crufomato
	3733-81-1	defosfamida
	70788-28-2	flurofamida
	1491-41-4	naftalofós
	4075-88-1	oxifentorex
	70788-29-3	tolfamida
<b>2930 20 00</b>	148-18-5	ditiocarbo sódico
	3735-90-8	fencarbamida
	50838-36-3	tolciclato
	27877-51-6	tolindato
<b>2930 30 00</b>	97-77-8	disulfiram
	95-05-6	sulfiram
	137-26-8	tiram
<b>2930 40 10</b>	63-68-3	metionina
<b>2930 90 12</b>	52-90-4	cisteína
<b>2930 90 16</b>	616-91-1	acetilcisteína
	42293-72-1	bencisteína
	65002-17-7	bucilamina
	638-23-3	carbocisteína
	82009-34-5	cilastatina
	89163-44-0	cinaproxeno
	86042-50-4	cistinexina
	18725-37-6	dacisteína
	13189-98-5	fudosteína
	2485-62-3	mecisteína
	52-67-5	penicilamina
	5287-46-7	prenisteína
	89767-59-9	salmisteína
	87573-01-1	salnacedina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2930 90 70</b>	77-46-3	acedapsona
	127-60-6	acdiasulfona sódica
	89987-06-4	ácido tiludrónico
	63547-13-7	adrafinilo
	144-75-2	aldesulfona sódica
	109-57-9	aliltiourea
	123955-10-2	almokalant
	5965-40-2	alocupreida sódica
	85754-59-2	ambamustina
	539-21-9	ambazona
	3569-77-5	amidapsona
	20537-88-6	amifostina
	26328-53-0	amoscanato
	305-97-5	antiolimina
	106854-46-0	argimesna
	103725-47-9	betiatida
	90357-06-5	bicalutamida
	79467-22-4	bipenamol
	97-18-7	bitionol
	6385-58-6	bitionolato sódico
	844-26-8	bitionolóxido
	4044-65-9	bitoscanato
	23233-88-7	brotianida
	108-02-1	captamina
	486-17-9	captodiamo
	786-19-6	carbofenotión
	159138-80-4	cariporida
	473-32-5	chaulmosulfona
	1166-34-3	cinanserina
	87556-66-9	cloticasona
	4938-00-5	danosteína
	80-08-0	dapsona
	112573-72-5	dexcadotriilo
	5964-62-5	diatimosulfona
	59-52-9	dimercaprol
	16208-51-8	dimesna
	67-68-5	dimetil sulfóxido
	5835-72-3	diprofeno
	82599-22-2	ditiomustina
	584-69-0	ditofal
	502-55-6	dixantogeno
	74639-40-0	docarpamina
	112573-73-6	ecadotriilo
	87719-32-2	etaroteno
	1234-30-6	etocarlida
	58306-30-2	febantel
	97-24-5	fenticloro
	113593-34-3	flosatidil
	2924-67-6	fluoresona
	90566-53-3	fluticasona
	2507-91-7	gloxazona
	554-18-7	glucosulfona
	83519-04-4	ilmofosina
	66608-32-0	imcarbofós
	513-10-0	ioduro de ecotiopato
	3569-59-3	ioduro de hexasonio
	3569-58-2	ioduro de oxisonio
	10433-71-3	ioduro de tiametonio
	23205-04-1	iosulamida
	71767-13-0	iotasul
	88041-40-1	lemidosul
	127304-28-3	linaroteno
	790-69-2	loflucarbán
60-23-1	mercaptamina	
20223-84-1	mercaptomerina	
66516-09-4	mertiatida	
19767-45-4	mesna	
926-93-2	metalibura	
66960-34-7	metkefamida	
68693-11-8	modafinilo	
122575-28-4	nagliván	
88255-01-0	netobimina	
19881-18-6	nitroscanato	
15599-39-0	noxitiolina	
35727-72-1	ontianilo	
137109-78-5	orazipona	
27450-21-1	osmadizona	

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2930 90 70</b>	<i>(continuación)</i>	
	27025-41-8	oxiglutationa
	114568-26-2	patamostat
	81045-50-3	pivopril
	107023-41-6	pobilukast
	23288-49-5	probucol
	81110-73-8	racecadotriilo
	34914-39-1	ritiometan
	54657-98-6	serfibrato
	133-65-3	solasulfona
	121-55-1	subatizona
	304-55-2	succimero
	5934-14-5	succisulfona
	66264-77-5	sulfinalol
	42461-79-0	sulfonterol
	38194-50-2	sulindaco
	54063-56-8	suloctidil
	25827-12-7	suloxifeno
	69217-67-0	sumacetamol
	105687-93-2	sumaroteno
	85053-46-9	suricainida
	3383-96-8	temefós
	14433-82-0	tiacetarsamida sódica
	6964-20-1	tiadenol
	55837-28-0	tiafibrato
	500-89-0	tiambutosina
	129731-11-9	tibegliseno
	13402-51-2	tibenzato
	82-99-5	tifenamilo
	53993-67-2	tiflorex
	5964-24-9	timerfonato sódico
	104-06-3	tioacetazona
	910-86-1	tiocarlida
	10489-23-3	tiocilato
	54-64-8	tiomersal
	1953-02-2	tiopronina
	39516-21-7	tiopropamina
	15686-78-9	tiosalán
	26481-51-6	tiprenolol
	70895-45-3	tipropidil
	38452-29-8	tolmesóxido
	2398-96-1	tolnaftato
	82964-04-3	tolrestat
	94055-76-2	tosilato de suplatast
	7009-79-2	xentiorato
	22012-72-2	zilantel
<b>2931 00 95</b>	97-44-9	acetarsol
	66376-36-1	ácido alendrónico
	98-50-0	ácido arsánico
	51395-42-7	ácido butedrónico
	10596-23-3	ácido clodrónico
	51321-79-0	ácido esparfósico
	2809-21-4	ácido etidrónico
	2398-95-0	ácido foscólico
	13237-70-2	ácido foscómico
	114084-78-5	ácido ibandrónico
	124351-85-5	ácido incadrónico
	1984-15-2	ácido medrónico
	79778-41-9	ácido neridrónico
	63132-39-8	ácido olpadrónico
	15468-10-7	ácido oxidrónico
	40391-99-9	ácido pamidrónico
	75018-71-2	ácido tauroselcólico
	60668-24-8	alafosfalina
	103486-79-9	belfosdil
	8017-88-7	borato fenilmercúrico
	17316-67-5	butafosfán
	126-22-7	butonato
	121-59-5	carbarsona
	62-37-3	clormerodrina
	19028-28-5	cloruro de toliodio
	65606-61-3	diciferrón
	455-83-4	diclorofenarsina
	3639-19-8	difetarsona
	68959-20-6	disicuonio cloruro

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2931 00 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	5959-10-4	estibosamina
	73514-87-1	fosarilato
	63585-09-1	foscarnet sódico
	16543-10-5	fosenazida
	54870-27-8	fosfonet sódico
	92118-27-9	fotemustina
	116-49-4	glicobiarsol
	14235-86-0	hidrargafeno
	525-30-4	mercuderamida
	498-73-7	mercurobutol
	492-18-2	mersalilo
	52-68-6	metrifonato
	76541-72-5	mifobato
	457-60-3	neoarsfenamina
	98-72-6	nitarsona
	306-12-7	oxofenarsina
	0-00-0	propagermanio
	33204-76-1	quadrosilan
	0-00-0	repagermanio
	121-19-7	roxarsona
	618-82-6	sulfarsfenamina
	535-51-3	sulfoxilato de fenarsona
	127502-06-1	tetrofosmina
	2430-46-8	tolboxano
	57808-64-7	toldimfós
	554-72-3	triparsamida
	132236-18-1	zifrosilona
<b>2932 19 00</b>		
	72420-38-3	acifrán
	75748-50-4	ancarolol
	28434-01-7	bioesmetrina
	53684-49-4	bufetolol
	64743-08-4	diclofurima
	6673-97-8	espiroxasona
	735-64-8	fenamifurilo
	3776-93-0	furfenorex
	4662-17-3	furidarona
	142996-66-5	fuomina
	549-40-6	furostilbestrol
	15686-77-8	fursalán
	3690-58-2	ioduro de fubrogonio
	541-64-0	ioduro de furtretonio
	31329-57-4	naftidrofurilo
	405-22-1	nidroxizona
	3270-71-1	nifuraldezona
	19561-70-7	nifuratrona
	5580-25-6	nifuretazona
	5579-95-3	nifurmerona
	965-52-6	nifuroxazida
	6236-05-1	nifuroxima
	5579-89-5	nifurseimizona
	16915-70-1	nifursol
	67-28-7	nihidrazona
	84845-75-0	niperotidina
	64743-09-5	nitrafudam
	59-87-0	nitrofural
	60653-25-0	orpanoxina
	66357-35-5	ramitidina
	93064-63-2	venritidina
	3563-92-6	zilofuramina
<b>2932 29 10</b>	77-09-8	fenoltaleína
<b>2932 29 80</b>		
	642-83-1	aceglatona
	152-72-7	acenocumarol
	476-66-4	ácido elágico
	67696-82-6	acrihelina
	65776-67-2	afurolol
	76-65-3	amolanona
	548-00-5	biscumacetato de etilo
	58409-59-9	bucumolol
	465-39-4	bufogenina
	804-10-4	carbocromeno
	35838-63-2	clocumarol
	60986-89-2	clofuraco

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2932 29 80</b>	<i>(continuación)</i>	
	68206-94-0	cloricromeno
	56-72-4	cumafós
	4366-18-1	cumetarol
	132100-55-1	dalvastatina
	1233-70-1	diarbarona
	66-76-2	dicumarol
	2908-75-0	esculamina
	52-01-7	espironolactona
	91406-11-0	esuprona
	435-97-2	fenprocumon
	87810-56-8	fostriecina
	67268-43-3	giparmeno
	32449-92-6	glucuroolactona
	321-55-1	haloxón
	3447-95-8	hemisuccinato de benfurodil
	90-33-5	himecromona
	81478-25-3	lomevactona
	112856-44-7	losigamona
	75330-75-5	lovastatina
	52814-39-8	metesculetol
	73573-88-3	mevastatina
	75992-53-9	moxadoleno
	113507-06-5	moxidectina
	96829-58-2	orlistat
	15301-80-1	oxamarina
	57-57-8	propiolactona
	79902-63-9	simvastatina
	29334-07-4	sulmarina
	42422-68-4	taleranol
	66898-60-0	talosalato
	75139-06-9	tetronasina
	3902-71-4	trioxisaleno
	3258-51-3	valofano
	477-32-7	visnadina
	81-81-2	warfarina
	15301-97-0	xilocumarol
	26538-44-3	zeranol
<b>2932 99 50</b>	114977-28-5	docetaxel
	33069-62-4	paclitaxel
<b>2932 99 70</b>	56180-94-0	acarbosa
	25161-41-5	acevaltrato
	18467-77-1	ácido diprogúlico
	61136-12-7	almurtida
	123072-45-7	aprosulato sódico
	71963-77-4	artemetero
	88495-63-0	artesanato
	85443-48-7	bencianol
	58546-54-6	besigomsina
	55102-44-8	bofumustina
	34753-46-3	ciheptolano
	18296-45-2	didrovaltrato
	3567-40-6	dioxamato
	61869-07-6	domiodol
	122312-55-4	dosmalfato
	98383-18-7	ecomustina
	90733-40-7	edifolona
	47254-05-7	espirorepina
	1344-34-9	estibamina glucósido
	49763-96-4	estiripentol
	135038-57-2	fasidotril
	29041-71-2	fructosa férrica
	105618-02-8	galamustina
	12569-38-9	glubionato cálcico
	3416-24-8	glucosamina
	61914-43-0	glucuronamida
	40580-59-4	guanadrel
	451-77-4	homarilamina
	541-66-2	ioduro de oxapropanio
	116818-99-6	isalsteina
	56290-94-9	medroxalol
	31112-62-6	metrizamida
	1508-45-8	mitopodozida
	74817-61-1	murabutida

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2932 99 70</b>	<i>(continuación)</i>	
	53983-00-9	nibroxano
	22693-65-8	olmidina
	5684-90-2	pentricloral
	53341-49-4	ponfibrato
	470-43-9	promoxolano
	136-70-9	protoquilol
	58994-96-0	ranimustina
	78113-36-7	romurtida
	66112-59-2	temurtida
	51497-09-7	tenanfetamina
	97240-79-4	topiramato
	30910-27-1	treloxinato
<b>2932 99 95</b>	96566-25-5	ablukast
	16110-51-3	ácido cromoglicico
	37470-13-6	ácido flavódico
	23580-33-8	ácido furacrínico
	33459-27-7	ácido xanóxico
	2455-84-7	ambenoxano
	58805-38-2	ambicromilo
	4439-67-2	amikelina
	1951-25-3	amiodarona
	79130-64-6	ansoxtina
	123407-36-3	arteflano
	63968-64-9	artemisinina
	39552-01-7	befunolol
	68-90-6	benciodarona
	81703-42-6	bendacalol
	1477-19-6	benzarona
	3562-84-3	benzbromarona
	13157-90-9	benzquercina
	72619-34-2	bermoprofeno
	132017-01-7	bervastatina
	53-46-3	bromuro de metantelinio
	50-34-0	bromuro de propantelina
	78371-66-1	bucromarona
	54340-62-4	bufuralol
	4442-60-8	butamoxano
	55165-22-5	butocrolol
	56689-43-1	canbisol
	521-35-7	cannabinol
	154-23-4	cianidanol
	3607-18-9	cidoxepina
	59729-33-8	citalopram
	3611-72-1	cloridarol
	66575-29-9	colforsina
	4940-39-0	cromocarbo
	110816-79-0	cromoglicato lisetil
	1165-48-6	dimeflina
	6538-22-3	dimeprozán
	87-33-2	dinitrato de isosorbida
	80743-08-4	dioxadilol
	78-34-2	dioxatión
	61-74-5	domoxina
	55286-56-1	doxaminol
	1668-19-5	doxepina
	1972-08-3	dronabinol
	149494-37-1	ebalzotan
	119-41-5	efloxato
	72492-12-7	espizofurona
	15686-63-2	etabenzarona
	16509-23-2	etomoxano
	77416-65-0	exepanol
	34887-52-0	fenisorex
	15686-60-9	flavamina
	79619-31-1	flavodilol
	71316-84-2	fluradolina
	67700-30-5	furaprofeno
	58012-63-8	furcloprofeno
	38873-55-1	furobufén
	56983-13-2	furofenaco
	19889-45-3	guabexán
	81674-79-5	guaimesal
	2165-19-7	guanoxano
	35212-22-7	ipriflavona



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2932 99 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	37855-80-4	iprocrolol
	151581-24-7	iralukast
	57009-15-1	isocromilo
	652-67-5	isosorbida
	55453-87-7	isoxepaco
	82-02-0	kelina
	480-17-1	leucocianidol
	65350-86-9	meciadanol
	26225-59-2	mecinarona
	4386-35-0	meraleína sódica
	129-16-8	merbromina
	85-90-5	metilcromona
	87626-55-9	mitoflaxona
	16051-77-7	mononitrato de isosorbida
	51022-71-0	nabilona
	74912-19-9	nabotato
	52934-83-5	nanafrocina
	99200-09-6	nebivolol
	81486-22-8	nipradilol
	113806-05-6	olopatadina
	55689-65-1	oxepinaco
	26020-55-3	oxetorona
	87549-36-8	parcetasal
	4730-07-8	pentamoxano
	67102-87-8	pentomona
	42408-79-7	pirandamina
	68298-00-0	pirnabina
	60400-92-2	proxicromilo
	128232-14-4	raxofelast
	169758-66-1	robalzotan
	22888-70-6	silibinina
	33889-69-9	silicristina
	29782-68-1	sildianina
	474-58-8	sitoglúsido
	58761-87-8	sudexanox
	7182-51-6	taloprán
	37456-21-6	terbucromilo
	77005-28-8	texacromilo
	97483-17-5	tifuraco
	76301-19-4	timefurona
40691-50-7	tixanox	
50465-39-9	tocofibrato	
23915-73-3	trebenzomina	
18296-44-1	valtrato	
139110-80-8	zanamivir	
<b>2933 11 10</b>	479-92-5	propifenazona
<b>2933 11 90</b>	58-15-1	aminofenazona
	55837-24-6	bisfenazona
	747-30-8	ciclamato de aminofenazona
	1046-17-9	dibupirona
	22881-35-2	famprofazona
	60-80-0	fenazona
	7077-30-7	ioduro de butopiramonio
	68-89-3	metamizol sódico
3615-24-5	ramifenazona	
<b>2933 19 10</b>	50-33-9	fenilbutazona
<b>2933 19 90</b>	105-20-4	betazol
	50270-32-1	bufezolaco
	142155-43-9	cizolirtina
	60104-29-2	clofezona
	81528-80-5	dalbraminol
	70181-03-2	dazoprida
	20170-20-1	difenamizol
	23111-34-4	feclobuzona
	30748-29-9	feprazona
	80410-36-2	fezolamina
	7554-65-6	fomepizol
	115436-73-2	ipazilida
	50270-33-2	isofezolaco
	853-34-9	kebuzona
53808-88-1	lonazolaco	

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 19 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	119322-27-9	meribendán
	7125-67-9	metoquizina
	2210-63-1	mofebutazona
	55294-15-0	muzolimina
	59040-30-1	nafazatrom
	129-20-4	oxifenbutazona
	71002-09-0	pirazolaco
	4023-00-1	praxadina
	34427-79-7	proxifezona
	57-96-5	sulfinpirazona
	27470-51-5	suxibuzona
	103475-41-8	tepoxalina
	13221-27-7	tribuzona
	32710-91-1	trifazolaco
<b>2933 21 00</b>		
	1317-25-5	alcloxa
	5579-81-7	aldioxa
	40828-44-2	clazolimina
	5588-20-5	clodantoína
	56605-16-4	espiromustina
	86-35-1	etotoína
	57-41-0	fenitoína
	93390-81-9	fosfenitoína
	89391-50-4	imirestat
	50-12-4	mefenitoína
	63612-50-0	nilutamida
<b>2933 29 10</b>	50-60-2	fentolamina
<b>2933 29 90</b>		
	91017-58-2	abunidazol
	130120-57-9	acetato de prezatida de cobre
	118072-93-8	ácido zoledrónico
	830-89-7	albutoína
	63824-12-4	aliconazol
	33178-86-8	alimidina
	4474-91-3	angiotensina II
	53-73-6	angiotensinamida
	91-75-8	antazolina
	66711-21-5	apraclonidina
	60173-73-1	arfasina
	104054-27-5	atipamezol
	40077-57-4	aviptadil
	40828-45-3	azolimina
	31478-45-2	bamnidazol
	57647-79-7	benclonidina
	63927-95-7	bentemazol
	22994-85-0	benznidazol
	60628-96-8	bifonazol
	78186-34-2	bisantreno
	96153-56-9	bisfentidina
	59803-98-4	brimonidina
	108894-40-2	brolaconazol
	64872-76-0	butoconazol
	105920-77-2	camonagrel
	177563-40-5	carafibán
	22232-54-8	carbimazol
	42116-76-7	carnidazol
	53267-01-9	cibenzolina
	120635-74-7	cilansetrón
	104902-08-1	cilutazolina
	51481-61-9	cimetidina
	59939-16-1	cirazolina
	38083-17-9	climbazol
	17692-28-3	clonazolina
	4205-90-7	clonidina
	53597-28-7	cloruro de fludazonio
	54143-54-3	cloruro de sepazonio
	23593-75-1	clotrimazol
	77175-51-0	croconazol
	4342-03-4	dacarbazina
	76894-77-4	dazmegrel
	78218-09-4	dazoxiben
	70161-09-0	democonazol
	73931-96-1	denzimol
	122830-14-2	deriglídol

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 29 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	76631-46-4	detomidina
	81447-79-2	dexlofedidina
	113775-47-6	dexmedetomidina
	551-92-8	dimetridazol
	6043-01-2	domazolina
	3254-93-1	doxenitoina
	128326-82-9	eberconazol
	27220-47-9	econazol
	99500-54-6	efetozol
	158682-68-9	elisartán
	113082-98-7	enalquireno
	73790-28-0	enilconazol
	77671-31-9	enoximona
	30529-16-9	estirimazol
	22668-01-5	etanidazol
	69539-53-3	etintidina
	33125-97-2	etomidato
	15037-44-2	etonam
	501-62-2	fenamazolina
	73445-46-2	fenflumizol
	41473-09-0	fenmetozol
	57653-26-6	fenobam
	4846-91-7	fenoxazolina
	72479-26-6	fenticonazol
	59729-37-2	fexinidazol
	36740-73-5	flumizol
	4548-15-6	flumidazol
	84962-75-4	flutomidato
	28125-87-3	flutonidina
	119006-77-8	flutrimazol
	5786-71-0	fosfocreatinina
	116684-92-5	galdansetrón
	110883-46-0	giracodazol
	25859-76-1	glibutimina
	71-00-1	histidina
	95668-38-5	idralfidina
	84243-58-3	imazodán
	89371-37-9	imidapril
	89371-44-8	imidaprilat
	27885-92-3	imidocarbo
	7303-78-8	imidolina
	55273-05-7	impromidina
	40507-78-6	indanzolina
	85392-79-6	indanidina
	138402-11-6	irbesartán
	11574-30-6	irtemazol
	110605-64-6	isaglidol
	27523-40-6	isoconazol
	116795-97-2	ledazerol
	81447-78-1	levlofedidina
	145858-51-1	liarozol
	107429-63-0	lintoprida
	65571-68-8	lofemizol
	31036-80-3	lofedidina
	60628-98-0	lombazol
	114798-26-4	losartán
	86347-14-0	medetomidina
	58261-91-9	mefenidil
	14058-90-3	metazamida
	5696-06-0	metetoina
	34839-70-8	metiamida
	5377-20-8	metomidato
	38349-38-1	metrafazolina
	443-48-1	metronidazol
	22916-47-8	miconazol
	23757-42-8	midafur
	80614-27-3	midazogrel
	83184-43-4	mifetidina
	20406-60-4	mipimazol
	13551-87-6	misonidazol
	125472-02-8	mivazerol
	97901-21-8	nafagrel
	835-31-4	nafazolina
	64212-22-2	nafimidona
	91524-14-0	napamezol

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 29 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	130759-56-7	nemazolina
	173997-05-2	nepicastat
	130726-68-0	neticonazol
	17230-89-6	nimazona
	21721-92-6	nitrefazol
	54533-85-6	nizofenona
	89838-96-0	octimibato
	137460-88-9	odalprofeno
	74512-12-2	omoconazol
	116002-70-1	ondansetrón
	66778-37-8	orconazol
	16773-42-5	ornidazol
	64211-45-6	oxiconazol
	1491-59-4	oximetazolina
	82571-53-7	ozagrel
	76448-31-2	propenidazol
	7036-58-0	propoxato
	126222-34-2	remikireno
	89781-55-5	rolafagrel
	65896-16-4	romifidina
	7681-76-7	ronidazol
	36364-49-5	salicilato de imidazol
	3366-95-8	secnidazol
	103926-64-3	sepimostat
	79313-75-0	sopromidina
	61318-90-9	sulconazol
	51022-76-5	sulnidazol
	1082-56-0	tefazolina
	1077-93-6	ternidazol
	84-22-0	tetrizolina
	60-56-0	tiamazol
	62894-89-7	tiflamizol
	62882-99-9	tinazolina
	19387-91-8	tinidazol
	59-98-3	tolazolina
	4201-22-3	tolonidina
	1082-57-1	tramazolina
	56-28-0	triclodazol
	84203-09-8	trifenagrel
	62087-96-1	triletida
	56097-80-4	valconazol
	526-36-3	xilometazolina
	51940-78-4	zetidolina
	90697-56-6	zimidobén
	71097-23-9	zoficonazol
<b>2933 33 00</b>	71195-58-9	alfentanilo
	144-14-9	anileridina
	15301-48-1	bezitramida
	1812-30-2	bromazepam
	28782-42-5	difenoxina
	915-30-0	difenxilato
	467-83-4	dipipanona
	77-10-1	fenciclidina
	562-26-5	fenoperidina
	437-38-7	fentanilo
	469-79-4	ketobemidona
	113-45-1	metilfenidato
	359-83-1	pentazocina
	57-42-1	petidina
	467-60-7	pipradrol
	302-41-0	piritramida
	15686-91-6	propiram
	64-39-1	trimeperidina
<b>2933 39 10</b>	101-26-8	bromuro de piridostigmina
	54-92-2	iproniazida
<b>2933 39 99</b>	827-61-2	aceclidina
	807-31-8	aceperona
	4394-00-7	ácido niflúmico
	4394-05-2	ácido nixílico
	2398-81-4	ácido oxiniácico
	75755-07-6	ácido piridrónico

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 39 99</b>	<i>(continuación)</i>	
	105462-24-6	ácido risedrónico
	37087-94-8	ácido túbico
	13410-86-1	aconiazida
	87848-99-5	acrivastina
	66564-15-6	aleprida
	468-51-9	alfameprodina
	77-20-3	alfaprodina
	25384-17-2	alilprodina
	154541-72-7	alinastina
	93277-96-4	altapizona
	83991-25-7	ambasilida
	1580-71-8	amiperona
	88150-42-9	amlodipino
	15378-99-1	anazocina
	98330-05-3	anpirtolina
	86780-90-7	aranidipino
	106669-71-0	arpromidina
	68844-77-9	astemizol
	115-46-8	azaciclono
	3964-81-6	azatadina
	123524-52-7	azelnidipino
	4945-47-5	bamipina
	104713-75-9	barnidipino
	3691-78-9	bencetidina
	119391-55-8	bencetimida
	16571-59-8	bencindopirina
	105979-17-7	benidipino
	2062-84-2	benperidol
	2156-27-6	benproperina
	24671-26-9	benrixato
	16852-81-6	benzoclidina
	53-89-4	benzpiperilona
	125602-71-3	bepotastina
	126825-36-3	bertosamilo
	155418-06-7	besilato de noltipantio
	119257-34-0	besipirdina
	5638-76-6	betahistina
	468-50-8	betameprodina
	468-59-7	betaprodina
	116078-65-0	bidisomida
	479-81-2	bietamiverina
	69047-39-8	binifibrato
	514-65-8	biperideno
	159997-94-1	biricodar
	603-50-9	bisacodilo
	89194-77-4	bisaramilo
	13456-08-1	bitipazona
	171655-91-7	brasofensina
	71990-00-6	bremazocina
	101345-71-5	brifentanilo
	71195-56-7	brocleprida
	86-22-6	bromfeniramina
	10457-90-6	bromperidol
	587-46-2	bromuro de benzopirinio
	85166-20-7	bromuro de ciclotropio
	3485-62-9	bromuro de clidinio
	27115-86-2	bromuro de dacuronio
	15876-67-2	bromuro de distigmina
	29125-56-2	bromuro de droclidinio
	125-60-0	bromuro de fempiverinio
	76-90-4	bromuro de mepenzolato
	15500-66-0	bromuro de pancuronio
	5634-41-3	bromuro de parapenzolato
	125-51-9	bromuro de pipenzolato
	35620-67-8	bromuro de pirdonio
	64755-06-2	bromuro de quinuclio
	156137-99-4	bromuro de rapacuronio
	56-97-3	bromuro de trimedoxima
	50700-72-6	bromuro de vecuronio
	33144-79-5	broperamol
	57982-78-2	budipino
	22632-06-0	bupicomida
	2180-92-9	bupivacaína
	55285-35-3	butanixino
	55837-14-4	butaverina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 39 99</b>	<i>(continuación)</i>	
	93821-75-1	butinazocina
	55837-15-5	butopiprina
	15302-05-3	butoxilato
	79449-98-2	cabastina
	4876-45-3	camfotamida
	70724-25-3	carbazerán
	486-16-8	carbinoxamina
	90729-42-3	carebastina
	59708-52-0	carfentanilo
	98323-83-2	carmoxirol
	7528-13-4	carperidina
	20977-50-8	carperona
	5942-95-0	carpipramina
	107266-08-0	carvotrolina
	145599-86-6	cerivastatina
	75985-31-8	ciamexón
	3572-80-3	ciclazocina
	47128-12-1	cicliramina
	139-62-8	ciclometicaína
	53449-58-4	ciclonicato
	77-39-4	cicrimina
	132203-70-4	cilnidipino
	66564-14-5	cinitaprida
	14796-24-8	cinpereno
	129-03-3	ciproheptadina
	4904-00-1	ciprolidol
	81098-60-4	cisaprida
	55905-53-8	cleboprida
	166432-28-6	clevidipino
	15302-10-0	clibucaína
	47739-98-0	clocapramina
	10457-91-7	clofluperol
	21829-22-1	clonixerilo
	17737-65-4	clonixino
	3703-76-2	cloperastina
	2971-90-6	clopidol
	53179-12-7	clopimozida
	132-22-9	clorfenamina
	61764-61-2	cloroperona
	59-32-5	cloropiramina
	123-03-5	cloruro de cetilpiridinio
	74517-42-3	cloruro de ditercalinio
	6272-74-8	cloruro de lapirio
	2748-88-1	cloruro de miripirio
	114-90-9	cloruro de obidoxima
	57653-29-9	cogazocina
	7007-96-7	crotoniazida
	120958-90-9	dalcotidina
	31232-26-5	danitraceno
	47029-84-5	dazadrol
	63388-37-4	declenperona
	30652-11-0	deferiprona
	99518-29-3	derpanicato
	132-21-8	dexbromfeniramina
	25523-97-1	dexclorfeniramina
	21888-98-2	dextimida
	24358-84-7	dexivacaína
	120054-86-6	dexniguldipino
	27112-37-4	diamocaína
	586-60-7	diclonina
	17737-68-7	diclonixino
	13862-07-2	difemetorex
	972-02-1	difenidol
	147-20-6	difenilpiralina
	47806-92-8	difenoximida
	561-77-3	dihexiverina
	37398-31-5	dilmefona
	5636-83-9	dimetindeno
	300-37-8	diodona
	101-08-6	diperodón
	117-30-6	dipiproverina
	3696-28-4	dipiritiona
	68284-69-5	disobutamida
	3737-09-5	disopiramida
	99499-40-8	disuprazol

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 39 99</b>	<i>(continuación)</i>	
	103336-05-6	ditequireno
	57808-66-9	domperidona
	120014-06-4	donepezilo
	21228-13-7	dorastina
	469-21-6	doxilamina
	34703-49-6	dropempina
	548-73-2	droperidol
	78421-12-2	droxicainida
	15599-26-5	droxipropina
	90729-43-4	ebastina
	119431-25-3	eliprodil
	80879-63-6	emiglitato
	37612-13-8	encaínida
	93181-85-2	endixaprina
	67765-04-2	enefexina
	60662-18-2	eniclobrato
	66364-73-6	enpirolina
	64840-90-0	eperisona
	132829-83-5	espatropato
	749-02-0	espiperona
	510-74-7	espiramida
	144-45-6	espirgetina
	357-66-4	espirileno
	137795-35-8	espiroglumida
	536-33-4	etionamida
	31637-97-5	etofibrato
	469-82-9	etoxeridina
	100-91-4	eutatropina
	86189-69-7	felodipino
	59859-58-4	femoxetina
	129-83-9	fenampromida
	127-35-5	fenazocina
	94-78-0	fenazopiridina
	469-80-7	fenetidina
	553-69-5	feniramidol
	86-21-5	feniramina
	69365-65-7	fenoctimina
	55837-26-8	fenperato
	77-01-0	fenpipramida
	3540-95-2	fenpiprano
	53415-46-6	fepitrizol
	138708-32-4	ferpifosato sódico
	54063-45-5	fetoxilato
	83799-24-0	fexofenadina
	21221-18-1	flazalona
	54143-55-4	flecainida
	86811-58-7	fluazurón
	75444-64-3	flumeridona
	38677-85-9	flunixinio
	53179-10-5	fluperamida
	56995-20-1	flupirtina
	21686-10-2	flupranona
	54965-22-9	fluspiperona
	1841-19-6	fluspirileno
	118248-91-2	fodipir
	145216-43-9	forasartán
	5598-52-7	fospirato
	149-17-7	ftivazida
	1539-39-5	gapicomina
	106686-40-2	gapromidina
	54063-47-7	gemazocina
	107266-06-8	gevtrolina
	132553-86-7	glemanserina
	1463-28-1	guaclina
	852-42-6	guayapato
	59831-65-1	halopemida
	52-86-8	haloperidol
	7237-81-2	hepronicato
	1096-72-6	hepzidina
	3626-67-3	hexadilina
	468-56-4	hidroxipetidina
	57653-28-8	ibazocina
	79449-99-3	icospiramida
	100927-13-7	idaverina
	23210-56-2	ifenprodil

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 39 99</b>	<i>(continuación)</i>	
	66208-11-5	ifoxetina
	63758-79-2	indalpina
	3569-26-4	indopina
	26844-12-2	indoramina
	155415-08-0	inogatrán
	382-82-1	ioduro de dicolinio
	3425-97-6	ioduro de dimecolonio
	3784-99-4	ioduro de estilbazio
	3562-55-8	ioduro de piprocurario
	94-63-3	ioduro de pralidoxima
	35515-77-6	ioduro de truxipicurio
	5579-92-0	iopidol
	5579-93-1	iopidona
	22150-28-3	ipragratina
	89667-40-3	isbogrel
	54-85-3	isoniazida
	57021-61-1	isonixino
	121750-57-0	itamelina
	36292-69-0	ketazocina
	103890-78-4	lacidipino
	144412-49-7	lamifibán
	73278-54-3	lamtidina
	170566-84-4	lanepitant
	103577-45-3	lansoprazol
	76956-02-0	lavoltidina
	103878-84-8	lazabemida
	125729-29-5	lemildipino
	24678-13-5	lenperona
	5005-72-1	leptaclina
	100427-26-7	lercanidipino
	79516-68-0	levocabastina
	24558-01-8	levofacetoperano
	22204-91-7	lifibrato
	159776-68-8	linetastina
	88678-31-3	liranaftato
	145414-12-6	lirexaprida
	86811-09-8	litoxetina
	93181-81-8	lodaxaprina
	61380-40-3	lofentanilo
	53179-11-6	loperamida
	79794-75-5	loratadina
	59729-31-6	lorcainida
	171049-14-2	lotrafibán
	128075-79-6	lufironilo
	155319-91-8	mangafodipir
	14745-50-7	meletimida
	3575-80-2	melperona
	91-84-9	mepiramina
	6968-72-5	mepiroxol
	22801-44-1	mepivacaína
	62658-88-2	mesudipino
	13447-95-5	metaniazida
	4394-04-1	metanixino
	1707-15-9	metazida
	3734-52-9	metazocina
	5205-82-3	metilsulfato de bevonio
	62-97-5	metilsulfato de difemanilo
	30817-43-7	metilsulfato de fenclexonio
	7681-80-3	metilsulfato de pentapiperio
	29342-02-7	metipirox
	54-36-4	metirapona
	114-91-0	metiridina
	7009-82-7	metosulfato de trimetidinio
	89613-77-4	mezacoprida
	39537-99-0	micinicato
	66529-17-7	midaglizol
	4575-34-2	mifadol
	72432-03-2	miglitol
	141725-10-2	milacainida
	139886-32-1	milamelina
	59831-64-0	milnperona
	75437-14-8	milverina
	70260-53-6	mindodilol
	52157-83-2	mindoperona
	2856-74-8	modalina



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 39 99</b>	<i>(continuación)</i>	
	81329-71-7	modecainida
	122957-06-6	modipafant
	1050-79-9	moperona
	89419-40-9	mosapramina
	58239-89-7	moxazocina
	124858-35-1	nadifloxacino
	504-03-0	nanofina
	22443-11-4	nepinalona
	51-12-7	nialamida
	3099-52-3	nicametato
	150443-71-3	nicanartina
	79455-30-4	nicaravén
	55985-32-5	nicardipino
	5868-05-3	niceritrol
	13912-80-6	nicoboxilo
	10571-59-2	nicoclonato
	31980-29-7	nicofibrato
	80614-21-7	nicogrelato
	27959-26-8	nicomol
	65141-46-0	nicorandil
	555-90-8	nicotiazona
	6556-11-2	nicotinato de inositol
	29876-14-0	nicotredol
	5657-61-4	nicoxamat
	36504-64-0	nictindol
	21829-25-4	nifedipino
	2139-47-1	nifenazona
	113165-32-5	niguldipino
	22609-73-0	niludipino
	75530-68-6	nilvadipino
	66085-59-4	nimodipino
	16426-83-8	niometacina
	15387-10-7	niprofazona
	59-26-7	niquetamida
	63675-72-9	nisoldipino
	39562-70-4	nitrendipino
	60324-59-6	nomelidina
	561-48-8	norpipanona
	96487-37-5	nuvenzepina
	101343-69-5	ocfentanilo
	71138-71-1	octapinol
	71251-02-0	octenidina
	87784-12-1	ofornina
	115972-78-6	olradipino
	73590-58-6	omeprazol
	2779-55-7	opiniazida
	160492-56-8	osanetant
	100158-38-1	otenzepad
	4354-45-4	oxiclipina
	106900-12-3	óxido de loperamida
	5322-53-2	oxiperomida
	13958-40-2	oxiramida
	27302-90-5	oxisurán
	546-32-7	oxofeneridina
	96515-73-0	palonidipino
	121650-80-4	pancoprida
	13752-33-5	panidazol
	96922-80-4	pantenicato
	102625-70-7	pantoprazol
	80349-58-2	panuramina
	7162-37-0	paridocaína
	2066-89-9	pasiniazida
	50432-78-5	pemerida
	79-55-0	pempidina
	26864-56-2	penfluridol
	7009-54-3	pentapiperida
	96513-83-6	pentisomida
	4960-10-5	perastina
	92268-40-1	perfomedil
	6621-47-2	perhexilina
	157716-52-4	perifosina
	82227-39-2	pibaxizina
	103922-33-4	pibutidina
	57548-79-5	picafibrato
	79201-85-7	picenadol

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 39 99</b>	<i>(continuación)</i>	
	144035-83-6	piclamilast
	51832-87-2	picobencida
	17692-43-2	picodralazina
	36175-05-0	picofosfato sódico
	3731-52-0	picolamina
	586-98-1	piconol
	21755-66-8	picoperina
	78090-11-6	picoprazol
	10040-45-6	picosulfato sódico
	64063-57-6	picotrina
	130641-36-0	picumeterol
	15686-87-0	pifenato
	31224-92-7	pifoxima
	60576-13-8	piketoprofeno
	534-84-9	pimeclona
	79992-71-5	pimetacina
	3565-03-5	pimetina
	578-89-2	pimetremida
	13495-09-5	piminodina
	70132-50-2	pimonidazol
	2062-78-4	pimozida
	60560-33-0	pinacidil
	28240-18-8	pinolcaína
	1893-33-0	pipamperona
	82-98-4	piperidolato
	2531-04-6	piperilona
	136-82-3	piperocaína
	4546-39-8	pipetanato
	18841-58-2	pipectanona
	55837-21-3	pipoxizina
	68797-29-5	pipradimadol
	55313-67-2	pipramadol
	38677-81-5	pirbuterol
	1882-26-4	piricarbato
	87-21-8	piridocaína
	24340-35-0	piridoxilato
	55285-45-5	pirifibrato
	55432-15-0	pirinidazol
	1740-22-3	pirinolina
	33605-94-6	pirisudanol
	1098-97-1	piritinol
	13463-41-7	piritiona cincica
	68252-19-7	pirmenol
	50650-76-5	piroctona
	124436-59-5	pirodavir
	84490-12-0	piroximona
	54110-25-7	pirozadil
	103923-27-9	pirtenidina
	15301-88-9	pitamina
	54063-52-4	pitofenona
	39123-11-0	pituxato
	99522-79-9	pranidipino
	85966-89-8	preclamol
	55837-22-4	pribecaína
	95374-52-0	prideperona
	511-45-5	pridinol
	1219-35-8	primaperona
	78997-40-7	prisotinol
	31314-38-2	prodipino
	561-76-2	properidina
	587-61-1	propiliodona
	3811-53-8	propinetidina
	3781-28-0	propiperona
	3670-68-6	propipocaína
	60569-19-9	propiverina
	14222-60-7	protionamida
	71276-43-2	quadazocina
	10447-39-9	quifenadina
	31721-17-2	quinupramina
	117976-89-3	rabeprazol
	132875-61-7	remifentanilo
	112727-80-7	renzaprida
	135062-02-1	repaglinida
	149926-91-0	revatropato
	110140-89-1	ridogrel

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 39 99</b>	<i>(continuación)</i>	
	104153-37-9	rilopirox
	32953-89-2	rimiterol
	71653-63-9	riodipino
	96449-05-7	rispenzepina
	78092-65-6	ristianol
	162401-32-3	roflumilast
	121840-95-7	rogletimida
	42597-57-9	ronifibrato
	56079-81-3	ropitoina
	84057-95-4	ropivacaína
	5560-77-0	rotoxamina
	78273-80-0	roxatidina
	112192-04-8	roxindol
	2804-00-4	roxoperona
	158876-82-5	rupatadina
	159912-53-5	sabcomelina
	134377-69-8	safironilo
	495-84-1	salinazid
	143257-97-0	sameridina
	115911-28-9	sampirtina
	142001-63-6	saredutant
	110347-85-8	selfotel
	57734-69-7	sequifenadina
	106516-24-9	sertindol
	122955-18-4	sibopirdina
	172927-65-0	sibrafibán
	140944-31-6	silperisona
	6184-06-1	sorbinicato
	80343-63-1	sufotidina
	47662-15-7	suxemerid
	147025-53-4	talsaclidina
	59429-50-4	tamitinol
	7008-17-5	tartrato de hidroxipiridina
	90961-53-8	tedisamil
	77342-26-8	tefenperato
	108687-08-7	teludipino
	72808-81-2	tepirindol
	149979-74-8	terbogrel
	50679-08-8	terfenadina
	31932-09-9	ticarbodina
	154413-61-3	ticolubant
	57648-21-2	timiperona
	57237-97-5	timoprazol
	77502-27-3	tolpadol
	728-88-1	tolperisona
	97-57-4	tolpronina
	71461-18-2	tonazocina
	88296-62-2	transcainida
	86365-92-6	trazoloprida
	120656-74-8	trefentanilo
	13422-16-7	triflocina
	749-13-3	trifluoperidol
	144-11-6	trihexifenidilo
	5789-72-0	trimetamida
	91-81-6	tripelenamina
	486-12-4	triprolidina
	1508-75-4	tropicamida
	149488-17-5	troviridina
	30751-05-4	troxipida
	73590-85-9	ufiprazol
	72005-58-4	vadocaína
	132373-81-0	vamicamida
	93-47-0	verazida
	15686-68-7	volazocina
	135354-02-8	xaliprodeno
	83059-56-7	zabicipril
	90103-92-7	zabiciprilat
	90182-92-6	zacoprida
	56775-88-3	zimeldina
	56383-05-2	zindotrina
<b>2933 41 00</b>	77-07-6	levorfanol
<b>2933 49 10</b>	17230-85-2	anquinato
	127294-70-6	balofloxacino

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 49 10</b>	<i>(continuación)</i>	
	5486-03-3	buquinolato
	141725-88-4	cefefloxacino
	85-79-0	cincocaína
	132-60-5	cincofeno
	19485-08-6	ciproquinato
	105956-97-6	clinafloxacino
	110013-21-3	merafloxacino
	151096-09-2	moxifloxacina
	485-34-7	neocincofeno
	13997-19-8	nequinato
	485-89-2	oxicincofeno
	154612-39-2	palinavir
	143383-65-7	premafloxacino
	1698-95-9	proquinolato
	40034-42-2	rosoxacino
	127779-20-8	saquinavir
	127254-12-0	sitafoxacino
	143224-34-4	telinavir
<b>2933 49 30</b>	125-71-3	dextrometorfano
<b>2933 49 90</b>	90402-40-7	abanoquilo
	42465-20-3	acequinolina
	146-37-2	acetato de laurolinio
	15301-40-3	actinoquinol
	10023-54-8	aminoquinol
	3811-56-1	aminoquinurida
	13425-92-8	amiquinsina
	86-42-0	amodiaquina
	550-81-2	amopiroquina
	2768-90-3	azul de quinaldina
	86-75-9	benzoxiquina
	64228-81-5	besilato de atracurio
	96946-42-8	besilato de cisatracurio
	108437-28-1	binfloxacino
	22407-74-5	bisobrina
	96187-53-0	brequinar
	15599-52-7	broquinaldol
	3684-46-6	broxaldina
	521-74-4	broxiquinolina
	42408-82-2	butorfanol
	15686-38-1	carbazonina
	54063-29-5	cicarperona
	59889-36-0	ciprefadol
	2545-39-3	clamoxiquina
	4298-15-1	cletoquina
	55150-67-9	climicualina
	130-26-7	clioquinol
	54340-63-5	clofeverina
	7270-12-4	cloquinato
	54-05-7	cloroquina
	72-80-0	clorquinaldol
	522-51-0	cloruro de decualinio
	106819-53-8	cloruro de doxacurio
	4310-89-8	cloruro de hedaquinio
	106861-44-3	cloruro de mivacurio
	548-84-5	cloruro de pirvinio
	130-16-5	cloxiquina
	13007-93-7	cuproxolina
	1131-64-2	debrisoquina
	18507-89-6	decoquinato
	125-73-5	dextrorfano
	67165-56-4	diclofensina
	83-73-8	diiodohidroxiquinoleína
	36309-01-0	dimemorfano
	147-27-3	dimoxilina
	77086-21-6	dizocilpina
	14009-24-6	drotaverina
	3176-03-2	drotebanol
	143664-11-3	elacridar
	37517-33-2	esproquina
	486-47-5	etaverina
	18429-78-2	famotina
	468-07-5	fenomorfano
	23779-99-9	floctafenina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 49 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	83863-79-0	florifenina
	76568-02-0	flosequinán
	3820-67-5	glafenina
	154-73-4	guanisoquina
	118-42-3	hidroxicloroquina
	55299-11-1	iquindamina
	91524-15-1	irloxacino
	56717-18-1	isotiquimida
	90828-99-2	itrocainida
	72714-75-1	ivocualina
	79798-39-3	ketorfanol
	10351-50-5	leniquinsina
	152-02-3	levorfanol
	10061-32-2	levofenacilmorfano
	125-70-2	levometorfano
	23910-07-8	mebiquina
	53230-10-7	mefloquina
	18429-69-1	memotina
	3253-60-9	metilsulfato de laudexio
	2154-02-1	metofolina
	103775-10-6	moexipril
	103775-14-0	moexiprilat
	158966-92-8	montelukast
	10539-19-2	moxaverina
	159989-64-7	nefinavir
	64039-88-9	nicafenina
	76252-06-7	nicainoprol
	2545-24-6	niceverina
	4008-48-4	nitroxolina
	24526-64-5	nomifensina
	1531-12-0	norlevorfanol
	549-68-8	octaverina
	21738-42-1	oxamniquina
	635-05-2	pamaquina
	574-77-6	papaverolina
	86-78-2	pentaquina
	77472-98-1	pipequalina
	90-34-6	primaquina
	136668-42-3	quiflapón
	139314-01-5	quilogstigma
	86024-64-8	quinacainol
	85441-61-8	quinapril
	85441-60-7	quinaprilat
	19056-26-9	quindecamina
	5714-76-1	quinetalato
	86-80-6	quisocaína
	525-61-1	quinocida
	13757-97-6	quinprelinalina
	1776-83-6	quintiofós
	510-53-2	racemeterfanol
	297-90-5	racemorfanol
	61563-18-6	soquinolol
	74129-03-6	tebuquina
	113079-82-6	terbequinilo
	7175-09-9	tilbroquinol
	5541-67-3	tiliquinol
	53400-67-2	tiquinamida
	40692-37-3	tisocuona
	1748-43-2	tosilato de tretinio
	30418-38-3	tretoquinol
	79201-80-2	veradolina
	120443-16-5	verlukast
	72714-74-0	vicualina
<b>2933 53 10</b>	57-44-3	barbital
	144-02-5	barbital sódico
	50-06-6	fenobarbital
	57-30-7	fenobarbital sódico
<b>2933 53 90</b>	52-43-7	alobarbital
	57-43-2	amobarbital
	77-26-9	butalbital
	52-31-3	ciclobarbital
	115-38-8	metilfenobarbital
	76-74-4	pentobarbital

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 53 90</b>	(continuación)	
	125-40-6	secbutabarbital
	76-73-3	secobarbital
	2430-49-1	vinilbital
<b>2933 54 00</b>	77-02-1	aprobarbital
	4388-82-3	barbexaclona
	744-80-9	benzobarbital
	561-86-4	bralobarbital
	841-73-6	bucolomo
	960-05-4	carbubarbo
	15687-09-9	difebarbamato
	27511-99-5	eterobarbo
	13246-02-1	febarbamato
	357-67-5	fetarbital
	509-86-4	heptabarbo
	56-29-1	hexobarbital
	50-11-3	metarbital
	467-43-6	metitural
	151-83-7	metohexital
	561-83-1	nealbarbital
	2409-26-9	pracitona
	143-82-8	probarbital sódico
	2537-29-3	proxibarbal
	115-44-6	talbutal
	76-23-3	tetrabarbital
	467-36-7	tialbarbital
	467-38-9	tiotetrabarbital
	125-42-8	vinbarbital
<b>2933 55 00</b>	61197-73-7	loprazolam
	340-57-8	meclocualona
	72-44-6	metacualona
	34758-83-3	zipeprol
<b>2933 59 10</b>	333-41-5	dimpilato
<b>2933 59 95</b>	136470-78-5	abacavir
	55485-20-6	acaprazina
	299-89-8	acetamina
	59277-89-3	aciclovir
	54063-23-9	ácido cinepázico
	65-86-1	ácido orótico
	51940-44-4	ácido pipemídico
	50892-23-4	ácido piriníxico
	19562-30-2	ácido piromídico
	101197-99-3	acitemato
	96914-39-5	actisomida
	127266-56-2	adatanserina
	106941-25-7	adefovir
	56066-19-4	aditereno
	56066-63-8	aditoprina
	56287-74-2	aflocualona
	315-30-0	alopurinol
	27076-46-6	alpertina
	76330-71-7	altanserina
	86393-37-5	amifloxacino
	642-44-4	aminometradina
	58602-66-7	aminopterina sódica
	550-28-7	amisometradina
	36590-19-9	amocarzina
	75558-90-6	amperozida
	5587-93-9	ampiramina
	121-25-5	amprolio
	68475-42-3	anagrelida
	442-03-5	anisopirol
	55300-29-3	antrafenina
	71576-40-4	aptazapina
	86627-15-8	aronixilo
	55779-18-5	arprinocida
	136816-75-6	atevirdina
	89303-63-9	atiprosina
	135637-46-6	atizoram
	2856-81-7	azabuperona
	62973-76-6	azanidazol
	1649-18-9	azaperona

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 59 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	448-34-0	azaprocina
	5234-86-6	azaquinzol
	446-86-6	azatioprina
	102280-35-3	baquiloprima
	95634-82-5	batelapina
	156862-51-0	belaperidona
	52395-99-0	belarizina
	92210-43-0	bemarinona
	88133-11-3	bemitradina
	59752-23-7	benderizina
	22457-89-2	benfotamina
	299-88-7	bentiamina
	17692-23-8	bentipimina
	108210-73-7	bifeprofeno
	86662-54-6	binizolast
	41510-23-0	biriperona
	2667-89-2	bisbentiamina
	132810-10-7	blonanserina
	55837-17-7	brindoxima
	56518-41-3	brodimoprima
	52212-02-9	bromuro de pipecuronio
	14222-46-9	bromuro de piritidio
	553-08-2	bromuro de tonzonio
	56741-95-8	bropirimina
	51481-62-0	bucainida
	86304-28-1	buciclovir
	82-95-1	buclizina
	62052-97-5	bumepidil
	80755-51-7	bunazosina
	59184-78-0	buquineran
	76536-74-8	buquiterina
	36505-84-7	buspirona
	510-90-7	butalital sódico
	87051-46-5	butanserina
	68741-18-4	buterizina
	61422-45-5	carmofur
	125363-87-3	carsatrina
	83881-51-0	cetirizina
	53131-74-1	ciapiloma
	37751-39-6	ciclazindol
	82-92-8	ciclizina
	113852-37-2	cidofovir
	80109-27-9	ciladopa
	54063-30-8	ciltoprazina
	298-57-7	cinarizina
	23887-41-4	cinepazet
	23887-46-9	cinepazida
	51493-19-7	cinprazol
	23887-47-0	cinpropazida
	82117-51-9	cinuperona
	33453-23-5	ciprocuazona
	85721-33-1	ciprofloxacino
	298-55-5	clocinizina
	60763-49-7	clofibrato de cinarizina
	4052-13-5	cloperidona
	522-18-9	clorbenzoxamina
82-93-9	clorciclizina	
25509-07-3	clorocualona	
86641-76-1	cloruro de dibrospidio	
23476-83-7	cloruro de prospidio	
5786-21-0	clozapina	
112398-08-0	danofloxacino	
72822-12-9	dapiprazol	
3733-63-9	decloxyzina	
117827-81-3	delfaprazina	
84408-37-7	desiclovir	
24584-09-6	dexrazoxano	
5355-16-8	diaveridina	
90-89-1	dietilcarbamazina	
98106-17-3	difloxacino	
5522-39-4	difluanazina	
7008-00-6	dimetolizina	
58-32-2	dipiridamol	
36518-02-2	diprocualona	
90808-12-1	divaplón	

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 59 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	64019-03-0	docualast
	120770-34-5	draflazina
	17692-31-8	dropropizina
	80576-83-6	edatrexato
	12002-30-1	edetato de piperazina y calcio
	150756-35-7	efletirizina
	110629-41-9	elbanizina
	95520-81-3	elziverina
	110690-43-2	emitefur
	107361-33-1	enazadrem
	68576-86-3	enciprazina
	59989-18-3	eniluracilo
	74011-58-8	enoxacino
	31729-24-5	enpiprazol
	93106-60-6	enrofloxacino
	18694-40-1	epirizol
	73090-70-7	epiropirina
	10402-90-1	eprazinona
	32665-36-4	eprozinol
	98123-83-2	epsiprantel
	64204-55-3	esaprazol
	110871-86-8	esparfloxacino
	7432-25-9	etacualona
	17692-34-1	etodroxicina
	52942-31-1	etoperidona
	104227-87-4	famciclovir
	164150-99-6	fandofloxacino
	7077-33-0	febuverina
	54063-38-6	fenaperona
	54063-39-7	fenetradil
	3607-24-7	feniripol
	75184-94-0	fenprinast
	79660-72-3	fleroxacino
	167933-07-5	flibanserina
	82190-92-9	flotrenizina
	1480-19-9	fluanisona
	54340-64-6	fluciprazina
	2022-85-7	flucitosina
	37554-40-8	flucuazona
	52468-60-7	flunarizina
	51-21-8	fluorouracilo
	67121-76-0	fluperlapina
	76716-60-4	fluprazina
	40507-23-1	fluprocuazona
	86696-88-0	frabuprofeno
	82410-32-0	ganciclovir
	160738-57-8	gatifloxacino
	83928-76-1	gepirona
	119914-60-2	grepafloxacino
	55837-20-2	halofuginona
	141-94-6	hexetidina
	68-88-2	hidroxizina
	21560-59-8	hoquizilo
	108674-88-0	idenast
	119687-33-1	iganidipino
	75689-93-9	imanixilo
	7008-18-6	iminofenimida
	41340-39-0	impacarzina
	150378-17-9	indinavir
	141549-75-9	indisetrón
	5984-97-4	iodotiouracilo
	69017-89-6	ipexidina
	55477-19-5	iprozilamina
	96478-43-2	irindalona
	4214-72-6	isaxonina
	74050-98-9	ketanserina
	52196-22-2	ketotrexato
	143257-98-1	lerisetrón
	132449-46-8	lesopitrón
	130018-77-8	levocetirizina
	99291-25-5	levodropropizina
	80433-71-2	levofolinato cálcico
	3416-26-0	lidoflazina
	119514-66-8	lifarizina
	94192-59-3	lixazinona



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 59 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	127759-89-1	lobucavir
	98207-12-6	lobuprofeno
	86627-50-1	lodinixilo
	98079-51-7	lomefloxacino
	101477-55-8	lomerizina
	106400-81-1	lometrexol
	104719-71-3	lorcinadol
	108785-69-9	lorpiprazol
	72141-57-2	losulazina
	80428-29-1	mafoprazina
	120092-68-4	manidipino
	140945-32-0	mapinastina
	134208-17-6	mazapertina
	569-65-3	meclozina
	1243-33-0	mefeclofazina
	87611-28-7	melquinast
	20326-12-9	mepiprazol
	50-44-2	mercaptipurina
	115-63-9	metilsulfato de hexociclo
	28610-84-6	metilsulfato de rimazolio
	56-04-2	metiltiouracilo
	68902-57-8	metioprima
	59-05-2	metotrexato
	54188-38-4	metralindol
	81043-56-3	metrenperona
	50335-55-2	mezilamina
	24219-97-4	mianserina
	24360-55-2	milipertina
	38304-91-5	minoxidil
	79467-23-5	mioflazina
	61337-67-5	mirtazapina
	108612-45-9	mizolastina
	65329-79-5	mobenzoxamina
	56693-13-1	mociprazina
	13665-88-8	mopidamol
	23790-08-1	moxipraquina
	75438-57-2	moxonidina
	5061-22-3	nafigerina
	57149-07-2	naftopidil
	83366-66-9	nefazodona
	109713-79-3	neldazosina
	27367-90-4	niaprazina
	130636-43-0	nifekalant
	60662-19-3	nilprazol
	42471-28-3	nimustina
	56739-21-0	nitracuazona
	147149-76-6	nolatrexed
	5626-36-8	nonapirimina
	70458-96-7	norfloxacino
	100587-52-8	norfloxacino succinilo
	76600-30-1	nosantina
	96604-21-6	ocinaplón
	152939-42-9	opanixilo
	315-72-0	opipramol
	60104-30-5	orazamida
	113617-63-3	orbifloxacino
	6981-18-6	ormetoprima
	36531-26-7	oxantel
	60607-34-3	oxatomida
	125-53-1	oxifenciclimina
	153-87-7	oxipertina
	2465-59-0	oxipurinol
	70458-92-3	pefloxacino
	2208-51-7	pelanserina
	133432-71-0	peldesina
	94386-65-9	pelrinona
	137281-23-3	pemetrexed
	69372-19-6	pemirolast
	39809-25-1	penciclovir
	96164-19-1	peraclopona
	67254-81-3	peradoxima
	72444-62-3	perafensina
	35265-50-0	paraquinsina
	1977-11-3	perlapina
	10001-13-5	pexantel

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 59 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	39640-15-8	piberalina
	55837-13-3	piclopastina
	5636-92-0	picloxicina
	27315-91-9	pipebuzona
	299-48-9	piperamida
	54-91-1	pipobromán
	2608-24-4	piposulfano
	15534-05-1	pipratecol
	21560-58-7	piquizilo
	75444-65-4	pirenperona
	28797-61-7	pirenzepina
	69479-26-1	pirepolol
	1897-89-8	piricualona
	58-14-0	pirimetamina
	5221-49-8	pirimitato
	65089-17-0	pirinixilo
	72732-56-0	piritrexima
	60762-57-4	pirindol
	55149-05-8	pirolato
	39186-49-7	pirolazamida
	65950-99-4	pirquinozol
	55268-74-1	prazicuantel
	67227-55-8	primidolol
	111786-07-3	prinoxodano
	22760-18-5	procuazona
	57132-53-3	proglumetacina
	51-52-5	propiltiouracilo
	42061-52-9	pumitepa
	70018-51-8	quazinona
	4015-32-1	quazodina
	15793-38-1	quinazosina
	97466-90-5	quinelorano
	77197-48-9	quinezamida
	4774-24-7	quipazina
	95635-55-5	ranolazina
	21416-87-5	razoxano
	85673-87-6	revenast
	133718-29-3	revizinona
	8063-28-3	ribaminol
	79781-95-6	rilapina
	75859-04-0	rimcazol
	37750-83-7	rimoprogina
	148504-51-2	ripisartán
	108436-80-2	rociclovir
	76696-97-4	rofelodina
	1866-43-9	rolodina
	3601-19-2	ropizina
	115762-17-9	ruzadolano
	62989-33-7	sapropterina
	98105-99-8	sarafloxacino
	87729-89-3	seganserina
	115313-22-9	serazapina
	131635-06-8	sifaprazina
	154-82-5	simetrida
	130800-90-7	sipatrigina
	98631-95-9	sobuzoxano
	3286-46-2	sulbutiamina
	85418-85-5	sunagrel
	148408-65-5	sunepitrón
	118420-47-6	tagorizina
	66093-35-4	talmetoprima
	128229-52-7	tamolarizina
	87760-53-0	tandospirona
	88579-39-9	tasuldina
	80680-06-4	tefludazina
	108319-06-8	temafloxacino
	86181-42-2	temelastina
	56693-15-3	terciprazina
	14728-33-7	teroxaleno
	53808-87-0	tetroxoprima
	78299-53-3	tiacrilast
	5581-52-2	tiamiprina
	154-42-7	tioguanina
	71-73-8	tiopental sódico
	52618-67-4	tioperidona

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 59 95</b>	<i>(continuación)</i>	
	110101-66-1	tirilazad
	5334-23-6	tisopurina
	41964-07-2	tolimidona
	70312-00-4	tolnapersina
	20326-13-0	tolpiprazol
	91-85-0	toncilamina
	54063-58-0	toprilidina
	15421-84-8	trapidil
	26070-23-5	trazitilina
	19794-93-5	trazodona
	123205-52-7	trelnarizina
	82190-93-0	trenizina
	79855-88-2	trequinsina
	396-01-0	triamtereno
	5714-82-9	triclofenol piperazina
	35795-16-5	trimazosina
	5011-34-7	trimetazidina
	738-70-5	trimetoprima
	52128-35-5	trimetrexato
	107736-98-1	umespirona
	66-75-1	uramustina
	34661-75-1	urapidil
	124832-26-4	valaciclovir
	175865-60-8	valganciclovir
	81523-49-1	vaneprema
	67469-69-6	vanoxerina
	116308-55-5	vatanidipino
	79644-90-9	vebufloxacino
	66172-75-6	verofilina
	26242-33-1	vintiamol
	137234-62-9	voriconazol
	151319-34-5	zaleplón
	114298-18-9	zalospirona
	37762-06-4	zaprinast
	112733-06-9	zenarestat
	78208-13-6	zolenzepina
	4004-94-8	zolertina
<b>2933 69 20</b>	100-97-0	metenamina
<b>2933 69 80</b>	27469-53-0	almitrina
	645-05-6	altretamina
	537-17-7	amanozina
	63119-27-7	anitrazafeno
	15585-71-4	brometenamina
	66215-27-8	ciromazina
	101831-36-1	clazurilo
	3378-93-6	clociguanil
	500-42-5	clorazanilo
	101831-37-2	diclazurilo
	92257-40-4	dizatrifona
	609-78-9	embonato de cicloguanil
	15599-44-7	espirazina
	57381-26-7	irsogladina
	84057-84-1	lamotrigina
	103337-74-2	letrazurilo
	13957-36-3	meladrazina
	128470-15-5	melarsomina
	68289-14-5	metrazifona
	5580-22-3	oxonazina
	98410-36-7	palatrigina
	87-90-1	sincloneno
	108258-89-5	sulazurilo
	35319-70-1	tiazurilo
	69004-03-1	toltrazurilo
	51-18-3	tretamina
	2244-21-5	trocloseno potásico
<b>2933 72 00</b>	22316-47-8	clobazam
	125-64-4	metiprilón
<b>2933 79 00</b>	21766-53-0	ácido iolidónico
	98-79-3	ácido pidólico
	100510-33-6	adibendán
	88124-26-9	adosopina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 79 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	122852-42-0	alosetrón
	22136-26-1	amedalina
	134-37-2	amfenidona
	60719-84-8	amrinona
	72432-10-1	aniracetam
	129722-12-9	aripirazol
	86541-75-5	benazepril
	86541-78-8	benazeprilat
	65008-93-7	bometolol
	104051-20-9	brefonalol
	51781-06-7	carteolol
	113957-09-8	cebaracetam
	17650-98-5	ceruletida
	29342-05-0	ciclopirox
	109859-78-1	cilobradina
	68550-75-4	cilostamida
	73963-72-1	cilostazol
	54063-34-2	cofisatina
	120551-59-9	crilvastatina
	67199-66-0	daniquidona
	84629-61-8	darenzepina
	53086-13-8	dexindoprofeno
	41729-52-6	dezaguanina
	126100-97-8	dimiracetam
	84901-45-1	doliracetam
	67793-71-9	draquinolol
	59776-90-8	dupracetam
	69-25-0	eledoisina
	156001-18-2	embusartán
	88124-27-0	etazepina
	467-90-3	etipicona
	33996-58-6	etiracetam
	21590-92-1	etomidolina
	129300-27-2	fabesetrón
	77862-92-1	falipamilo
	17692-37-4	fantridona
	110958-19-5	fasoracetam
	1980-49-0	felipirina
	2261-94-1	flucarbrilo
	148396-36-5	fradafibán
	74436-00-3	geclosporina
	134143-28-5	glaspimod
	67542-41-0	imuracetam
	63610-08-2	indobufén
	100643-96-7	indolidán
	31842-01-0	indoprofeno
	155974-00-8	ivabradina
	59227-89-3	laurocapram
	149503-79-7	lefradafibán
	102767-28-2	levetiracetam
	97878-35-8	libenzapril
	73725-85-6	lidanserina
	105431-72-9	linopirdina
	143943-73-1	lirequinilo
	128486-54-4	lurosetrón
	88296-61-1	medorinona
	1910-68-5	metisazona
	78415-72-2	milrinona
	102791-47-9	nanterinona
	116041-13-5	nebracetam
	77191-36-7	nefiracetam
	128326-80-7	nicoracetam
	50516-43-3	nofecainida
	63958-90-7	nonatimulina
	106730-54-5	olprinona
	21590-91-0	omidolina
	163250-90-6	orbobifán
	135548-15-1	oxeclosporina
	125-13-3	oxifenisatina
	62613-82-5	oxiracetam
	133737-32-3	pagoclona
	135729-56-5	palonosetrón
	138506-45-3	pidobenzona
	114485-92-6	pidolacetamol
	7491-74-9	piracetam

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 79 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	82209-39-0	piraxelato
	53179-13-8	pirfenidona
	77-04-3	piritildiona
	108310-20-9	pirodomast
	68497-62-1	pramiracetam
	125-33-7	primidona
	72332-33-3	procatérol
	101193-40-2	quinotolast
	78466-98-5	razobazam
	111911-87-6	rebamipida
	61413-54-5	rolipram
	18356-28-0	rolziracetam
	91374-21-9	ropinirol
	84088-42-6	roquinimex
	102669-89-6	saterinona
	81377-02-8	seglitida
	103997-59-7	selprazina
	54935-03-4	sulisatina
	145733-36-4	tasosartán
	35115-60-7	teprotida
	85136-71-6	tilisolol
	143343-83-3	toborinona
	22365-40-8	triflubazam
	26070-78-0	ubisindina
	81840-15-5	vesnarinona
	85175-67-3	zatebradina
	78466-70-3	zomebazam
	43200-80-2	zopiclona
<b>2933 91 10</b>	58-25-3	clordiazepóxido
<b>2933 91 90</b>	28981-97-7	alprazolam
	36104-80-0	camazepam
	1622-61-3	clonazepam
	2894-67-9	delorazepam
	439-14-5	diazepam
	29975-16-4	estazolam
	3900-31-0	fludiazepam
	1622-62-4	flunitrazepam
	17617-23-1	flurazepam
	23092-17-3	halazepam
	29177-84-2	loflazepato de etilo
	846-49-1	lorazepam
	848-75-9	lormetazepam
	22232-71-9	mazindol
	2898-12-6	medazepam
	59467-70-8	midazolam
	2011-67-8	nimetazepam
	146-22-5	nitrazepam
	1088-11-5	nordazepam
	604-75-1	oxazepam
	52463-83-9	pinazepam
	3563-49-3	pirovalerona
	2955-38-6	prazepam
	846-50-4	temazepam
	10379-14-3	tetrazepam
	28911-01-5	triazolam
<b>2933 99 20</b>	82-88-2	fenindamina
<b>2933 99 30</b>	60575-32-8	amezepina
	53716-46-4	anilopam
	58581-89-8	azelastina
	58503-82-5	azipramina
	298-46-4	carbamazepina
	66834-24-0	cianopramina
	33545-56-1	ciclopramina
	303-54-8	depramina
	1232-85-5	elantrina
	6196-08-3	elanzepina
	47206-15-5	enprazepina
	80012-43-7	epinastina
	72522-13-5	eptazocina
	96645-87-3	erizepina
	77-15-6	etoheptazina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 99 30</b>	<i>(continuación)</i>	
	67227-56-9	fenoldopam
	135381-77-0	flezelastina
	6829-98-7	imipraminóxido
	796-29-2	ketimipramina
	23047-25-8	lofepramina
	54340-58-8	meptazinol
	21730-16-5	metapramina
	509-84-2	metetoheptazina
	15351-05-0	metioduro de buzepida
	469-78-3	metoheptazina
	27432-00-4	mezepina
	69624-60-8	nelezaprina
	28721-07-5	oxcarbazepina
	83471-41-4	pincaínida
	73-07-4	prazepina
	3426-08-2	prozapina
	64294-95-7	setastina
	83275-56-3	tiracizina
	56030-50-3	trepipam
	739-71-9	trimipramina
	68318-20-7	verilopam
	117827-79-9	zilpaterol
<b>2933 99 40</b>		
	37115-32-5	adinazolam
	37669-57-1	arfendazam
	26304-61-0	azepindol
	84379-13-5	bretazenil
	59009-93-7	carburazepam
	65400-85-3	carfluzepato de etilo
	88768-40-5	cilazapril
	90139-06-3	cilazaprilat
	75696-02-5	cinolazepam
	15687-07-7	ciprazepam
	10171-69-4	clazolam
	59467-77-5	climazolam
	1159-93-9	clobenzepam
	57109-90-7	clorazepato dipotásico
	75991-50-3	dazepinilo
	963-39-3	demoxepam
	103420-77-5	devazepida
	4498-32-2	dibenzepina
	23980-14-5	dirazepato de etilo
	40762-15-0	doxefazepam
	52042-01-0	elfazepam
	87233-61-2	emedastina
	34482-99-0	fletazepam
	78755-81-4	flumazenilo
	52391-89-6	flutemazepam
	25967-29-7	flutoprazepam
	35322-07-7	fosazepam
	82230-53-3	girisopam
	848-53-3	homoclorciclizina
	35142-68-8	homopipramol
	57916-70-8	iclazepam
	54663-47-7	ioduro de tibezonio
	87646-83-1	lodazecar
	29176-29-2	lofendazam
	42863-81-0	lopirazepam
	58662-84-3	meclonazepam
	28781-64-8	menitrazepam
	65517-27-3	metaclazepam
	29442-58-8	motrazepam
	102771-12-0	nerisopam
	129618-40-2	nevirapina
	5571-84-6	nitrazepato potásico
	10379-11-0	nortetrazepam
	55299-10-0	pivoxazepam
	150408-73-4	pranazepida
	57435-86-6	premazepam
	52829-30-8	proflazepam
	10321-12-7	propizepina
	36735-22-5	quazepam
	26308-28-1	ripazepam
	78771-13-8	sarmazenil
	98374-54-0	siltenzepina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 99 40</b>	<i>(continuación)</i>	
	2898-13-7	sulazepam
	83166-17-0	tampramina
	141374-81-4	tarazepida
	137332-54-8	tivirapina
	22345-47-7	tofisopam
	86273-92-9	tolufazepam
	51037-88-8	tuclazepam
	28546-58-9	uldazepam
	64098-32-4	zapizolam
	31352-82-6	zolazepam
<b>2933 99 90</b>		
	111841-85-1	abecarnilo
	137882-98-5	abitesartán
	53164-05-9	acemetacina
	3551-18-6	acetriptina
	15180-02-6	ácido anfonélico
	487-79-6	ácido kaínico
	127657-42-5	ácido minodróico
	389-08-2	ácido nalidixico
	51037-30-0	acipimox
	114607-46-4	acitazanolest
	79152-85-5	acodazol
	47487-22-9	acridorex
	7527-91-5	acrisorcina
	78459-19-5	adimolol
	86696-87-9	aganodina
	74258-86-9	alacepril
	157182-32-6	alatrofloxacino
	54965-21-8	albendazol
	59338-93-1	alizaprida
	119610-26-3	aloracetam
	82626-01-5	alpidem
	93479-96-0	alteconazol
	23271-63-8	amicibona
	2609-46-3	amilorida
	31386-24-0	amindocato
	90-45-9	aminoacridina
	69635-63-8	amipizona
	71675-85-9	amisulprida
	24622-72-8	amixetrina
	16870-37-4	amogastrina
	5214-29-9	ampizina
	87344-06-7	amtolmetina guacilo
	120511-73-1	anastrozol
	132640-22-3	andolast
	66635-85-6	anirolaco
	19281-29-9	aptocaína
	153205-46-0	asimadolina
	77400-65-8	asocainol
	123018-47-3	atiprimod
	134523-00-5	atorvastatina
	76530-44-4	azamulina
	13539-59-8	azapropazona
	64118-86-1	azimexón
	1830-32-6	azintamida
	87034-87-5	bamaluzol
	135779-82-7	bamaquimast
	35135-01-4	benafentrina
	642-72-8	bencidamina
	16506-27-7	bendamustina
	20187-55-7	bendazaco
	621-72-7	bendazol
	363-13-3	benhepazona
	61864-30-0	benolizima
	1980-45-6	benzodepa
	63-12-7	benzoquinamida
	39544-74-6	benzotriptó
	64706-54-3	bepidil
	71195-57-8	bicifadina
	54063-27-3	biclofibrato
	130641-38-2	bindarit
	60662-16-0	binedalina
	32195-33-8	bisbendazol
	128270-60-0	bivalirudina
	129655-21-6	bizelesina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	62658-63-3	bopindolol
	4774-53-2	botiacrina
	10355-14-3	boxidina
	89622-90-2	brinazarona
	1050-48-2	bromuro de bencilonio
	13696-15-6	bromuro de benzopirronio
	15599-22-1	bromuro de ciclopirronio
	51047-24-6	bromuro de dimetipirio
	49564-56-9	bromuro de fazadinio
	596-51-0	bromuro de glicopirronio
	3734-12-1	bromuro de hexopirronio
	1239-45-8	bromuro de homidio
	40759-33-9	bromuro de nolinio
	561-43-3	bromuro de oxipirronio
	17243-65-1	bromuro de pirralconio
	4630-95-9	bromuro de prifinio
	130-81-4	bromuro de quindonio
	53808-86-9	bromuro de ritropirronio
	71119-11-4	bucindolol
	316-15-4	bucicaína
	36798-79-5	budralazina
	55837-25-7	buflomedil
	54867-56-0	bufrolina
	30103-44-7	bumecaína
	3896-11-5	bumetrizol
	36121-13-8	burolina
	51152-91-1	butaclamol
	968-63-8	butinolina
	62228-20-0	butoprozina
	64241-34-5	cadralazina
	132722-73-7	calteridol
	54063-28-4	camiverina
	139481-59-7	candesartán
	62571-86-2	captopril
	57775-29-8	carazolol
	6804-07-5	carbadox
	69-81-8	carbazocromo
	51460-26-5	carbazocromo sulfonato sódico
	24279-91-2	carbocuoona
	38081-67-3	carmantadina
	23465-76-1	caroverina
	39731-05-0	carpindolol
	53716-49-7	carprofeno
	34966-41-1	cartazolato
	72956-09-3	carvedilol
	121104-96-9	celgosivir
	159776-69-9	cemadotina
	111223-26-8	ceronapril
	7007-92-3	cetohexazina
	65884-46-0	ciadox
	32211-97-5	ciclindol
	31431-43-3	ciclobendazol
	20168-99-4	cinmetacina
	28598-08-5	cinoctramida
	2056-56-6	cinopentazona
	64557-97-7	cinoquidox
	35452-73-4	ciprafamida
	15686-51-8	clemastina
	442-52-4	clemizol
	27050-41-5	clenpirina
	4755-59-3	clodazón
	2030-63-9	clofazimina
	5310-55-4	clomacrán
	25803-14-9	clometacina
	303-49-1	clomipramina
	3861-76-5	clonitaceno
	42779-82-8	clopiraco
	5220-68-8	cloquinozina
	3689-76-7	clormidazol
	69-27-2	cloruro de clorisondamina
	108894-41-3	cloruro de famiraprinio
	34301-55-8	cloruro de isometamidio
	3818-88-0	cloruro de triclamol
	47135-88-6	closiramina
	28069-65-0	cuprimixina



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	22136-27-2	daledalina
	71680-63-2	dametralast
	153438-49-4	dapitant
	75522-73-5	dazidamina
	76002-75-0	dazoquinast
	34024-41-4	deboxamet
	16401-80-2	delmetacina
	140661-97-8	deltibant
	42438-73-3	denpidazona
	51987-65-6	desglugastrina
	50-47-5	desipramina
	52340-25-7	dexclamol
	60719-87-1	deximafeno
	91077-32-6	dezinamida
	57998-68-2	diazicuona
	17411-19-7	dicarbina
	21626-89-1	diftalona
	484-23-1	dihidralazina
	35898-87-4	dilazep
	4757-55-5	dimetacrina
	115956-12-2	dolasetrón
	95355-10-5	domipizona
	79700-61-1	dopropidil
	90104-48-6	doreptida
	76953-65-6	dramedilol
	27314-77-8	drazidox
	63667-16-3	dribendazol
	2440-22-4	drometrizol
	25771-23-7	duometacina
	162301-05-5	ecenofloxacino
	105806-65-3	efegatrán
	70977-46-7	eflumast
	143322-58-1	eletriptán
	62568-57-4	emideltida
	75847-73-3	enalapril
	76420-72-9	enalaprilat
	39715-02-1	endralazina
	80883-55-2	enviradeno
	66304-03-8	epicainida
	83200-08-2	eproxindina
	101246-68-8	eptastigmina
	79286-77-4	esafloxacino
	97110-59-3	esilato de trazio
	39862-58-3	estrinolina
	68788-56-7	etaceprida
	442-16-0	etacridina
	51022-77-6	etazolato
	84226-12-0	eticloprida
	911-65-9	etonitazeno
	54063-37-5	etoprindol
	2235-90-7	etriptamina
	102676-47-1	fadrozol
	84-12-8	fanquinona
	114432-13-2	fantofarona
	5467-78-7	fenamol
	43210-67-9	fenbendazol
	53597-27-6	fendosal
	15301-68-5	fenharmano
	54063-41-1	fepromida
	54063-46-6	fexicaína
	53966-34-0	floxacrina
	31430-15-6	flubendazol
	40594-09-0	flucindol
	86386-73-4	fluconazol
	42835-25-6	flumequina
	70801-02-4	flutrolina
	93957-54-1	fluvastatina
	76263-13-3	fluzinamida
	98048-97-6	fosinopril
	95399-71-6	fosinoprilat
	114517-02-1	fosquidona
	79700-63-3	fronepidil
	158747-02-5	frovatriptán
	153436-22-7	gavestinel
	109623-97-4	gedocarnilo

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	52443-21-7	glucametacina
	120081-14-3	goralatida
	59252-59-4	guanazodina
	55-65-2	guanetidina
	5980-31-4	hexedina
	3614-47-9	hidracarbazina
	86-54-4	hidralazina
	7008-14-2	hidroxindasato
	7008-15-3	hidroxindasol
	493-80-1	histapirrodina
	91618-36-9	ibafloxacino
	50847-11-5	ibudilast
	116057-75-1	idoxifeno
	142880-36-2	ilomastat
	60719-86-0	imafeno
	59643-91-3	imexón
	50-49-7	imipramina
	99011-02-6	imiquimod
	88578-07-8	imoxiterol
	99323-21-4	inaperisona
	31386-25-1	indocato
	80876-01-3	indolapril
	53-86-1	indometacina
	69907-17-1	indopanolol
	73758-06-2	indorenato
	5034-76-4	indoxol
	436-40-8	inprocuona
	125974-72-3	intoplicina
	15992-13-9	intrazol
	54278-85-2	ioduro de candocuronio
	30033-10-4	ioduro de estercuronio
	3478-15-7	ioduro de etipirio
	1018-34-4	ioduro de trepirio
	62732-44-9	ipidacrina
	7248-21-7	iprazocromo
	5560-72-5	iprindol
	64779-98-2	irolaprida
	55902-02-8	isamfazona
	116861-00-8	isamoltán
	86315-52-8	isomazol
	56463-68-4	isoprazona
	74103-06-3	ketorolaco
	157476-77-2	lagatida
	116287-14-0	lanperisona
	5633-16-9	leiopirrol
	104340-86-5	leminoprazol
	112809-51-5	letrozol
	71048-87-8	levonantradol
	141505-33-1	levosimendán
	153504-81-5	licostinel
	105102-20-3	lioldina
	76547-98-3	lisinopril
	6306-71-4	lobendazol
	50264-69-2	lonidamina
	117857-45-1	loreclezol
	69175-77-5	losindol
	88303-60-0	losoxantrona
	66535-86-2	lotrifeno
	52304-85-5	lotucaína
	90509-02-7	luxabendazol
	31431-39-7	mebendazol
	524-81-2	mebhidrolina
	15574-49-9	mecarbinato
	300-22-1	medazomida
	159776-70-2	melagatrán
	26921-72-2	melizamo
	83-89-6	mepacrina
	23694-81-7	mepindolol
	16915-79-0	mequidox
	54063-49-9	metanfazona
	30578-37-1	metilsulfato de amezinio
	545-80-2	metilsulfato de poldina
	53862-80-9	metilsulfato de roxolonio
	15687-33-9	metindizato
	1661-29-6	meturedepa

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	116644-53-2	mibefradil
	496-38-8	midamalina
	3277-59-6	mimbrano
	136122-46-8	mipitrobán
	55843-86-2	miroprofeno
	145375-43-5	mitiglinida
	91753-07-0	mitoquidona
	85622-95-3	mitozolomida
	122332-18-7	mivobulina
	27737-38-8	mixidina
	4757-49-7	monometacrina
	85856-54-8	moveltipril
	1845-11-0	nafoxidina
	65511-41-3	nantradol
	70696-66-1	napirimús
	73865-18-6	nardeterol
	55248-23-2	nebidrazina
	103844-77-5	necopidem
	93664-94-9	nemonaprida
	156601-79-5	nepaprazol
	86140-10-5	neraminol
	130610-93-4	niravolina
	4533-39-5	nitracrina
	10448-84-7	nitromifeno
	15997-76-9	nonaperona
	114856-44-9	oberadilol
	59767-12-3	octastina
	3147-75-9	octrizol
	23696-28-8	olaquindox
	108391-88-4	orbutopril
	33996-33-7	oxaceprol
	56611-65-5	oxagrelato
	27035-30-9	oxametacina
	99258-56-7	oxamisol
	35578-20-2	oxarbazol
	17259-75-5	oxdralazina
	53716-50-0	oxfendazol
	20559-55-1	oxibendazol
	54029-12-8	óxido de albendazol
	64057-48-3	oxifungina
	4350-09-8	oxitriptán
	14255-87-9	parbendazol
	61484-38-6	pareptida
	103238-56-8	parodilol
	65222-35-7	pazeliptina
	5534-95-2	pentagastrina
	54-95-5	pentetrazol
	62087-72-3	pentigetida
	82924-03-6	pentopril
	82834-16-0	perindopril
	95153-31-4	perindoprilato
	62510-56-9	picilorex
	64000-73-3	pildralazina
	88069-67-4	pilsicainida
	74150-27-9	pimobendán
	54824-20-3	pinafida
	13523-86-9	pindolol
	78541-97-6	piquindona
	98-96-4	pirazinamida
	85691-74-3	pirmagrel
	7009-69-0	pirofindano
	62625-18-7	piroglirida
	16378-21-5	piroheptina
	7009-68-9	piroxamina
	91441-23-5	piroxantrona
	31793-07-4	pirprofeno
	2210-77-7	pirrocáina
	15686-97-2	pirrolifeno
	144702-17-0	pomisartán
	72702-95-5	ponalrestat
	17716-89-1	pranosal
	5370-41-2	pridefina
	77639-66-8	prinomida
	59010-44-5	prizidilol
	77-37-2	prociclidina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2933 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	23249-97-0	procodazol
	3734-17-6	prolidina
	428-37-5	profadol
	92-62-6	proflavina
	77-14-5	proheptazina
	147-85-3	prolina
	493-92-5	prolintano
	158364-59-1	pumaprazol
	15301-89-0	quilifolina
	87056-78-8	quinagolida
	2423-66-7	quindoxina
	85760-74-3	quinpirol
	84225-95-6	racloprida
	87333-19-5	ramipril
	87269-97-4	ramiprilat
	132036-88-5	ramosetrón
	80125-14-0	remoxiprida
	83395-21-5	ridazolol
	99593-25-6	rilmazafona
	79282-39-6	rilozarona
	144034-80-0	rizatriptán
	38821-80-6	rodocaína
	10078-46-3	roletamida
	66608-04-6	rolgamidina
	2201-39-0	roliciclidina
	2829-19-8	roliciprina
	106308-44-5	rufinamida
	103844-86-6	saripidem
	57645-05-3	sermetacina
	57262-94-9	setiptilina
	99591-83-0	siguazodán
	131741-08-7	simendán
	25126-32-3	sincalida
	73384-60-8	sulmazol
	53583-79-2	sultoprida
	98116-53-1	sulukast
	110623-33-1	suritazol
	104675-35-6	suronacrina
	34061-33-1	taclamina
	321-64-2	tacrina
	16188-61-7	talastina
	115308-98-0	talimustina
	17243-68-4	taloximina
	169312-27-0	talviralina
	52-62-0	tartrato de pentolonio
	94948-59-1	tasonermina
	87936-75-2	tazadoleno
	82989-25-1	tazanolest
	144701-48-4	telmisartán
	91441-48-4	teloxantrona
	34499-96-2	temodox
	85622-93-1	temozolomida
	58-46-8	tetrabenazina
	95104-27-1	tetrazolast
	17289-49-5	tetridamina
	107489-37-2	timocetonán
	52-24-4	tiotepa
	27314-97-2	tirapazamina
	14679-73-3	todralazina
	40173-75-9	tofetridina
	26171-23-3	tolmetina
	50454-68-7	tolnidamina
	6187-50-4	tolquinzol
	88107-10-2	tomelukast
	76145-76-1	tomoxiprol
	3612-98-4	tosilato de troxipirrolío
	108138-46-1	tosufloxacino
	41094-88-6	tracazolato
	87679-37-6	trandolapril
	87679-71-8	trandolaprilat
	104485-01-0	trapencaína
	55242-77-8	triafungina
	6503-95-3	triampizina
	68-76-8	triazicuona
	96258-13-8	tribendilol

Código NC	CAS RN	Denominación	
<b>2933 99 90</b>	<i>(continuación)</i>		
	68786-66-3	triclabendazol	
	7009-76-9	triclazato	
	63619-84-1	trioxifeno	
	35710-57-7	trizoxima	
	14368-24-2	trocimina	
	147059-72-1	trovafloxacino	
	97546-74-2	troxolamida	
	302-49-8	uredepa	
	137862-53-4	valsartán	
	112964-98-4	velnacrina	
	21363-18-8	viminol	
	70704-03-9	vinconato	
	106498-99-1	vintoperol	
	129731-10-8	vorozol	
	50528-97-7	xilobam	
	50264-78-3	xinidamina	
	101975-10-4	zardaverina	
	62851-43-8	zidometacina	
	86111-26-4	zindoxifeno	
	81872-10-8	zofenopril	
	75176-37-3	zofenoprilat	
	1222-57-7	zolimidina	
	82626-48-0	zolpidem	
	33369-31-2	zomepiraco	
	<b>2934 10 00</b>	17969-20-9	ácido fenclózico
		30709-69-4	ácido tizoprólido
		105292-70-4	alonácico
		82114-19-0	amflutizol
		490-55-1	amifenazol
		140-40-9	aminitrozol
		96-50-4	aminotiazol
25422-75-7		antazonita	
68377-92-4		arotinolol	
153242-02-5		aseripida	
104777-03-9		asobamast	
13471-78-8		beclotiamina	
61990-92-9		benpenolisina	
17969-45-8		brofezilo	
26097-80-3		cambendazol	
149079-51-6		cartasteína	
74772-77-3		ciglitazona	
128312-51-6		cinalukast	
533-45-9		clometiazol	
6469-36-9		cloprotiazol	
141200-24-0		darglitazona	
51287-57-1		denotivir	
77519-25-6		dextozolina	
109229-58-5		englitazona	
74604-76-5		enoxamast	
82159-09-9		epalrestat	
73-09-6		etozolina	
76824-35-6		famotidina	
79069-94-6		fanetizol	
18046-21-4		fentiazaco	
15387-18-5		fezationa	
500-08-3		forminitrazol	
136468-36-5		foropafant	
103181-72-2		guaisteína	
138511-81-6		icodulina	
21817-73-2		ioduro de bidimazio	
24840-59-3		ioduro de pretamazio	
70529-35-0		itazigrel	
53943-88-7		letosteína	
27826-45-5		libecilida	
136381-85-6		lintitript	
71119-10-3		lotifazol	
71125-38-7		meloxicam	
119637-67-1		moguisteína	
84233-61-4		nesosteína	
54657-96-4		nifuralida	
3570-75-0		nifurtiazol	
61-57-4	niridazol		
55981-09-4	nitazoxanida		
962-02-7	nitrodán		

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 10 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	76963-41-2	nizatidina
	56784-39-5	ozolinona
	101001-34-7	pamicogrel
	29952-13-4	peratizol
	121808-62-6	pidotimod
	111025-46-8	pioglitazona
	17243-64-0	piprozolina
	13409-53-5	podilfeno
	93738-40-0	ralitolina
	80830-42-8	rentiapril
	155213-67-5	ritonavir
	122320-73-4	rosiglitazona
	136433-51-7	tazofelona
	39832-48-9	tazolol
	54147-28-3	tebatizol
	122946-43-4	telmesteína
	3810-35-3	tenonitrozol
	148-79-8	tiabendazol
	60084-10-8	tiazofurina
	473-30-3	tiazosulfona
	30097-06-4	tidiácico
	71079-19-1	timegadina
	100417-09-2	timirdina
	64179-54-0	timofibrato
	444-27-9	timonácico
	69014-14-8	tiotidina
	74531-88-7	tioxamast
	105523-37-3	tiprotimod
	97322-87-7	troglitazona
	91257-14-6	tuvatidina
85604-00-8	zaltidina	
138742-43-5	zanquireno	
553-13-9	zolamina	
56355-17-0	zoliprofeno	
<b>2934 20 80</b>	95-27-2	dimazol
	70590-58-8	etrabamina
	100035-75-4	evandamina
	75889-62-2	fostedil
	26130-02-9	frentizol
	15599-36-7	haletazol
	514-73-8	ioduro de ditiazanina
	95847-70-4	ipsapirona
	144665-07-6	lubeluzol
	77528-67-7	manozodil
	150915-41-6	perospirona
	104632-26-0	pramipexol
	95847-87-3	revospirona
	1744-22-5	riluzol
	104153-38-0	sabeluzol
	49785-74-2	supidimida
	79071-15-1	tazasubrato
	85702-89-2	tazeprofeno
	32527-55-2	tiaramida
	61570-90-9	tioxidazol
	146939-27-7	ziprasidona
110703-94-1	zopolrestat	
<b>2934 30 10</b>	1420-55-9	tietilperazina
	50-52-2	tioridazina
<b>2934 30 90</b>	61-00-7	acepromazina
	13461-01-3	aceprometazina
	2751-68-0	acetofenazina
	13993-65-2	ácido metiazínico
	13799-03-6	ácido protizinico
	84-96-8	alimemazina
	58-37-7	aminopromazina
	135003-30-4	apadolina
	49864-70-2	azaclorzina
	54063-26-2	azaftozina
	145-54-0	bromuro de propiomazina
	653-03-2	butaperazina
	2622-30-2	carfenazina
	3546-03-0	ciamemazina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 30 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	17692-26-1	ciclofenazina
	800-22-6	cloracizina
	84-01-5	clorproetazina
	50-53-3	clorpromazina
	61-73-4	cloruro de metiltioninio
	518-61-6	dacemazina
	60-91-3	dietazina
	15302-12-2	dimelazina
	477-93-0	dimetoxanato
	62030-88-0	duoperona
	24527-27-3	espiclomazina
	523-54-6	etimemazina
	522-24-7	fenetazina
	92-84-2	fenotiazina
	37561-27-6	fenoverina
	30223-48-4	fluacizina
	69-23-8	flufenazina
	47682-41-7	flupimazina
	7220-56-6	flutiazina
	33414-30-1	ftormetazina
	33414-36-7	ftorpropazina
	28532-90-3	furomazina
	3833-99-6	homofenazina
	7224-08-0	imiclopazina
	101396-42-3	ioduro de mequitamio
	60-99-1	levomepromazina
	1759-09-7	levometiomeprazina
	29216-28-2	mequitazina
	5588-33-0	mesoridazina
	58-34-4	metilsulfato de tiazinamio
	7009-43-0	metiomeprazina
	1982-37-2	metodilazina
	388-51-2	metofenazato
	14008-44-7	metopimazina
	61-01-8	metopromazina
	31883-05-3	moracizina
	16498-21-8	oxaflumazina
	14759-04-7	oxiridazina
	3689-50-7	oxomemazina
	84-08-2	paratiazina
	60-89-9	pecazina
	58-39-9	perfenazina
	2622-26-6	periciazina
	13093-88-4	perimetazina
	84-04-8	pipamazina
	3819-00-9	piperacetazina
	58-38-8	proclorperazina
	522-00-9	profenamina
	58-40-2	promazina
	60-87-7	prometazina
	362-29-8	propiomazina
	23492-69-5	sopitazina
	14759-06-9	sulfuridazina
	84-06-0	tiopropazato
	2622-37-9	trifluomeprazina
	117-89-5	trifluoperazina
	146-54-3	triflupromazina
<b>2934 91 00</b>	2207-50-3	aminorex
	57801-81-7	brotizolam
	33671-46-4	clotiazepam
	24166-13-0	cloxazolam
	357-56-2	dextromoramida
	634-03-7	fendimetrazina
	134-49-6	fenmetrazina
	59128-97-1	haloxazolam
	27223-35-4	ketazolam
	34262-84-5	mesocarbo
	24143-17-7	oxazolam
	2152-34-3	pemolina
	56030-54-7	sufentanilo
<b>2934 99 10</b>	113-59-7	clorprotixeno
	86-12-4	tenalidina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 20</b>	67-45-8	furazolidona
<b>2934 99 90</b>	2627-69-2	acadesina
	10072-48-7	acefurtiamina
	33665-90-6	acesulfamo
	1219-77-8	ácido bensuldázico
	58001-44-8	ácido clavulánico
	13445-12-0	ácido iobutoico
	51934-76-0	ácido iomorínico
	14698-29-4	ácido oxolínico
	36505-82-5	ácido prodólico
	135459-90-4	ácido ranélico
	33005-95-7	ácido tiaprofénico
	40180-04-9	ácido tienfílico
	42228-92-2	acivicina
	39633-62-0	aclantato
	748-44-7	acoxatrina
	17176-17-9	ademetonina
	110314-48-2	adozelesina
	151356-08-0	afovirseno
	81403-80-7	alfuzosina
	84145-89-1	almoxatona
	138298-79-0	alnespirona
	152317-89-0	alniditán
	526-35-2	alometadiona
	25526-93-6	alovudina
	121029-11-6	altocualina
	111393-84-1	amitivir
	68302-57-8	amlexanoxo
	122384-88-7	amlintida
	22661-76-3	amoproxano
	78613-35-1	amorolfina
	14028-44-5	amoxapina
	99464-64-9	amproxicam
	95896-08-5	anaritida
	77658-97-0	anaxirona
	31698-14-3	ancitabina
	15301-45-8	antafenita
	5029-05-0	antienita
	105219-56-5	apafant
	92569-65-8	aprikalim
	9004-04-0	aprotinina
	19885-51-9	aranotina
	119-96-0	arstinol
	23964-58-1	articaína
	153420-96-3	atibeprona
	108912-17-0	atliprofeno
	90779-69-4	atosiban
	154355-76-7	atreleutón
	85076-06-8	axamozida
	320-67-2	azacitidina
	60207-31-0	azaconazol
	143393-27-5	azalanstat
	72822-56-1	azaloxano
	37855-92-8	azanator
	2169-64-4	azaribina
	123040-69-7	azasetrón
	125-45-1	azatepa
	36067-73-9	azepepol
	149908-53-2	azimilida
	64748-79-4	azumoleno
	99156-66-8	barmastina
	79784-22-8	barucaínida
	130370-60-4	batimastat
	105685-11-8	batoprazina
	94011-82-2	bazinaprina
	15351-04-9	becantona
	130782-54-6	beciparcilo
	112893-26-2	becliconazol
	100927-14-8	befiperida
	134564-82-2	befloxatona
	41717-30-0	befuralina
	135928-30-2	beloxepina
	112018-01-6	bemoradán
	16759-59-4	benoxafós
	51234-28-7	benoxaprofeno



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	29462-18-8	bentazepam
	114776-28-2	bepafant
	10189-94-3	bepiastina
	105567-83-7	berefrina
	150490-85-0	berupipam
	153507-46-1	bibapcitida
	117545-11-6	bimakalim
	102908-59-8	binospirona
	17692-24-9	bisoxatina
	69304-47-8	brivudina
	72481-99-3	brocrinat
	63638-91-5	brofaromina
	21440-97-1	brofoxina
	5579-85-1	bromclorenona
	26058-50-4	bromuro de dotefonio
	7247-57-6	bromuro de heteronio
	17692-63-6	bromuro de oxitefonio
	53251-94-8	bromuro de pinaverio
	119302-91-9	bromuro de rocuronio
	35035-05-3	bromuro de timepidio
	54376-91-9	bromuro de tipetropio
	71731-58-3	bromuro de tiquizio
	4047-34-1	bromuro de trantelinio
	76596-57-1	broxaterol
	59-14-3	broxuridina
	362-74-3	bucladesina
	22131-35-7	butalamina
	54400-59-8	butamisol
	467-86-7	butirato de dioxafetilo
	127214-23-7	camiglibosa
	68-91-7	cansilato de trimetafán
	154361-50-9	capecitabina
	66203-00-7	carocainida
	18464-39-6	caroxazona
	89213-87-6	carperitida
	68020-77-9	carprazidil
	2037-95-8	carsalam
	119813-10-4	carzelesina
	14176-10-4	cetiedil
	107233-08-9	cevimelina
	55694-98-9	ciclafrina
	14461-91-7	ciclazodona
	89943-82-8	cicletanina
	15301-52-7	ciclexanona
	50-18-0	ciclofosfamida
	66564-16-7	ciclosidomina
	58765-21-2	ciclotizolam
	633-90-9	cifostodina
	73815-11-9	cimoxatona
	62380-23-8	cinecromeno
	69118-25-8	cinepaxadil
	477-80-5	cinofuradiona
	28657-80-9	cinoxacino
	88053-05-8	cinoxopazida
	143631-62-3	ciprokireno
	104456-79-3	cisconazol
	147-94-4	citarabina
	65509-66-2	citapetina
	21512-15-2	citenzona
	987-78-0	citicolina
	1195-16-0	citolona
	4291-63-8	cladribina
	16562-98-4	clantifeno
	96125-53-0	clentiazem
	163252-36-6	clevudina
	33588-20-4	clidafidina
	51022-75-4	cliprofeno
	14796-28-2	clodanolenol
	71923-34-7	clodoxopona
	3876-10-6	clominorex
	982-24-1	clopentixol
	113665-84-2	clopidogrel
	60085-78-1	clopipazán
	494-14-4	clordimorina
	80-77-3	clormezanona

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	148-65-2	cloropirileno
	13448-22-1	clorotepina
	132-89-8	clortenoxazina
	34959-30-3	cloruro de azaspirio
	5118-17-2	cloruro de furazolio
	77-12-3	cloruro de pentacinio
	5578-73-4	cloruro de sanguinario
	38070-41-6	cloruro de tiodonio
	95-25-0	cloroxazona
	4304-40-9	closilato de tenio
	2058-52-8	clotiapina
	1856-34-4	clotioxona
	4177-58-6	clotixamida
	15311-77-0	cloxipendilo
	94470-67-4	cromakalim
	53736-51-9	cromitrilo
	113759-50-5	cronidipino
	37681-00-8	cumazolina
	118976-38-8	dabelotina
	125372-33-0	dacopafant
	112362-50-2	dalfopristina
	1469-07-4	damotepina
	7261-97-4	dantroleno
	133099-04-4	darifenacina
	72803-02-2	darodipino
	137500-42-6	darsidomina
	61477-97-2	dazolicina
	2353-33-5	decitabina
	79874-76-3	delmopinol
	106972-33-2	deniprida
	1767-88-0	desmetilmoramida
	14769-74-5	dexamisol
	143249-88-1	dexefaroxán
	4741-41-7	dexoxadrol
	114030-44-3	dexpemedolaco
	364-98-7	diazóxido
	5571-97-1	diclormezanona
	69655-05-6	didanosina
	702-54-5	dietadiona
	86-14-6	dietiltiambuteno
	5617-26-5	difencloxazina
	42399-41-7	diltiazem
	695-53-4	dimetadiona
	524-84-5	dimetiltiambuteno
	6495-46-1	dioxadrol
	52042-24-7	diproxadol
	87495-31-6	disoxarilo
	18471-20-0	ditazol
	106707-51-1	dobuprida
	59831-63-9	doconazol
	99248-32-5	donetidina
	113-53-1	dosulepina
	84625-59-2	dotarizina
	309-29-5	doxapram
	74191-85-8	doxazosina
	3094-09-5	doxilfluridina
	62904-71-6	doxicomina
	35067-47-1	droxacino
	90101-16-9	droxicam
	116539-59-4	duloxetina
	60940-34-3	ebseleno
	77695-52-4	ecastolol
	80263-73-6	eclazolast
	15176-29-1	edoxudina
	89197-32-0	efaroxano
	154598-52-4	efavirenzo
	111011-63-3	efonidipino
	119413-55-7	elgodipino
	103946-15-2	elnadipino
	115464-77-2	elopiprazol
	72895-88-6	eltenaco
	98224-03-4	eltoprazina
	129729-66-4	emakalim
	38957-41-4	emorfazona
	124378-77-4	enadolina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	59798-73-1	enilospirona
	55726-47-1	enocitabina
	59755-82-7	enolicam
	155773-59-4	ensaculina
	165800-04-4	eperezolida
	60136-25-6	epervudina
	5696-17-3	epipropidina
	87940-60-1	eprobemida
	133040-01-4	eprosartán
	101335-99-3	eprovafeno
	148031-34-9	eptifibatida
	0-00-0	erbulozol
	84611-23-4	erdosteína
	145574-90-9	escopinast
	90243-97-3	espiclamina
	87151-85-7	espiradolina
	83647-97-6	espirapril
	83602-05-5	espiraprilat
	41992-23-8	espirogermanio
	1054-88-2	espiroxatrina
	3056-17-5	estavudina
	72324-18-6	estepronina
	3064-61-7	estibocaptato sódico
	16781-39-8	etasulina
	64420-40-2	etibendazol
	21715-46-8	etifoxina
	441-61-2	etilmiltiambuteno
	7716-60-1	etisazol
	40054-69-1	etizolam
	41340-25-4	etodolaco
	17692-35-2	etofuradina
	82140-22-5	etolotifeno
	28189-85-7	etoxadrol
	127625-29-0	fananserina
	106100-65-6	fasiplona
	65886-71-7	fazarabina
	23271-74-1	fedrilato
	1008-65-7	fenadiazol
	467-84-5	fenadoxona
	4378-36-3	fenbutrazato
	115-55-9	fenitilona
	5588-29-4	fenmetramida
	15302-16-6	fenozolona
	21820-82-6	fempipalona
	5053-06-5	fenspirida
	22293-47-6	feprosindina
	69123-90-6	fiacitabina
	69123-98-4	fialuridina
	136087-85-9	fidarestat
	78168-92-0	filenadol
	34161-24-5	fipexida
	15301-69-6	flavoxato
	98205-89-1	flesinoxano
	77590-96-6	flordipino
	53731-36-5	floredil
	50-91-9	floxuridina
	21679-14-1	fludarabina
	71923-29-0	fludoxopona
	7125-73-7	flumetramida
	30914-89-7	flumexadol
	61325-80-2	flumezapina
	720-76-3	fluminorex
	66934-18-7	flunoxaprofeno
	105182-45-4	fluparoxán
	2709-56-0	flupentixol
	27060-91-9	flutazolam
	10202-40-1	flutizenol
	52867-77-3	fluzoperina
	15687-22-6	folescutol
	18053-31-1	fominobén
	144245-52-3	fomivirseno
	17692-39-6	fomocáina
	22514-23-4	fopirtolina
	61-19-8	fosfato de adenosina
	37132-72-2	fotretamina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	141790-23-0	fozividina tidoxilo
	60248-23-9	fuprazol
	556-12-7	furalazina
	139-91-3	furaltadona
	1239-29-8	furazabol
	85666-24-6	furegrelato
	2385-81-1	furetidina
	6281-26-1	furmetoxadona
	138661-03-7	furnidipino
	56119-96-1	furodazol
	804-30-8	fersultiamina
	7761-75-3	furtereno
	64603-91-4	gaboxadol
	68134-81-6	gaciclidina
	124012-42-6	galocitabina
	95058-81-4	gemcitabina
	122254-45-9	glenvastatina
	80763-86-6	glunicato
	3105-97-3	hicantona
	611-53-0	ibacitabina
	130308-48-4	icatibanto
	145508-78-7	icopezilo
	79944-58-4	idazoxano
	54-42-2	idoxuridina
	143443-90-7	ifetrobán
	3778-73-2	ifosfamida
	119719-11-8	ilatretotida
	82857-82-7	ilepcimida
	137214-72-3	iliparilo
	135202-79-8	ilonidap
	133454-47-4	iloperidona
	81167-16-0	imiloxán
	114686-12-3	imitrodast
	318-23-0	imolamina
	60929-23-9	indeloxazina
	39178-37-5	inicarona
	58-63-9	inosina
	133107-64-9	insulina lispro
	86434-57-3	ioduro de beperidio
	6577-41-9	ioduro de oxapio
	144-12-7	ioduro de tiemonio
	104454-71-9	ipenoxazona
	83656-38-6	ipramidil
	105118-13-6	iprotiazem
	57067-46-6	isamoxol
	59-63-2	isocarboxazida
	107320-86-5	isomolpán
	482-15-5	isotipendilo
	75949-60-9	isoxaprolol
	34552-84-6	isoxicam
	75695-93-1	isradipino
	117279-73-9	israpafant
	84625-61-6	itraconazol
	53003-81-9	ivarimod
	65277-42-1	ketoconazol
	34580-13-7	ketotifeno
	118288-08-7	lafutidina
	134678-17-4	lamivudina
	133242-30-5	landiolol
	101530-10-3	lanoconazol
	108736-35-2	lanreotida
	113457-05-9	ledoxantrona
	75706-12-6	leflunomida
	138068-37-8	lepirudina
	26513-90-6	letimida
	14769-73-4	levamisol
	339-72-0	levcicloserina
	94535-50-9	levcromakalim
	100986-85-4	levofloxacino
	3795-88-8	levofuraltadona
	5666-11-5	levomoramida
	78994-23-7	levormeloxifene
	116476-16-5	levosemotiadil
	4792-18-1	levoxadrol
	128620-82-6	limazóxico

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	165800-03-3	linezolid
	75358-37-1	linoglrída
	33876-97-0	linsidomina
	110143-10-7	lodenosina
	72444-63-4	lodiperona
	70374-39-9	lornoxícam
	70384-91-7	lortalamina
	1977-10-2	loxapina
	121288-39-9	loxoribina
	479-50-5	lucantona
	76743-10-7	lucartamida
	85118-42-9	lufuradom
	83903-06-4	lupitidina
	88859-04-5	mafosfamida
	35846-53-8	maitansina
	59937-28-9	malotilato
	115550-35-1	marbofloxacino
	65509-24-2	maroxepina
	42024-98-6	mazaticol
	164178-54-5	mazokálim
	53-31-6	medibazina
	70-07-5	mefenoxalona
	13355-00-5	melarsonilo potásico
	494-79-1	melarsoprol
	83784-21-8	menabítan
	17854-59-0	mepixanox
	4295-63-0	meprotíxol
	29053-27-8	meseclazona
	135-58-0	mesulfeno
	493-78-7	metafenileno
	91-80-5	metapirileno
	721-19-7	metastiridona
	1665-48-1	metaxalona
	5800-19-1	metiapina
	7219-91-2	metilbromuro de tihexinol
	42110-58-7	metioxato
	20229-30-5	metitepina
	4969-02-2	metixeno
	17692-22-7	metizolina
	103980-45-6	metostilenol
	22013-23-6	metoxepina
	23707-33-7	metrifudil
	31868-18-5	mexazolam
	94149-41-4	midesteína
	148564-47-0	milfasartán
	37065-29-5	miloxacino
	25905-77-5	minaprina
	85118-44-1	minocromilo
	117523-47-4	mirfentanilo
	7696-00-6	mitotenamina
	50924-49-7	mizoribina
	15518-84-0	mobecarbo
	71320-77-9	moclobemida
	125533-88-2	mofaroteno
	78967-07-4	mofezolaco
	54063-50-2	mofloverina
	29936-79-6	mofoxima
	5581-46-4	molinazona
	7416-34-4	molindona
	94746-78-8	molracetam
	25717-80-0	molsidomina
	132019-54-6	monatepilo
	75841-82-6	mopidralazina
	19395-58-5	moquizona
	20574-50-9	morantel
	6536-18-1	morazona
	31848-01-8	morclofona
	469-81-8	morferidina
	41152-17-4	morforex
	952-54-5	morinamida
	65847-85-0	morniflumato
	35843-07-3	morocromeno
	3731-59-7	moroxidina
	3780-72-1	morsuximida
	112885-41-3	mosaprida

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	90697-57-7	motapizona
	17692-56-7	moxicumona
	82239-52-9	moxiraprina
	52279-59-1	moxnidazol
	66203-94-9	murocainida
	58019-65-1	nabazenil
	66556-74-9	nabitán
	53-84-9	nadida
	84145-90-4	nafoxadol
	28820-28-2	naftoxato
	101506-83-6	namiroteno
	148152-63-0	napitano
	22292-91-7	naranol
	120819-70-7	naroparcilo
	88058-88-2	naxagolida
	69049-73-6	nedocromilo
	86636-93-3	neflumozida
	13669-70-0	nefopam
	99453-84-6	neltenexina
	121032-29-9	nelzarabina
	183747-35-5	nepadutant
	99803-72-2	nerbacadol
	90326-85-5	nesapidil
	84558-93-0	netivudina
	4397-91-5	nicofurato
	95058-70-1	nictiazem
	555-84-0	nifuradeno
	4936-47-4	nifuratel
	5036-03-3	nifurdazilo
	3363-58-4	nifurfolina
	15179-96-1	nifurimida
	26350-39-0	nifurizona
	18857-59-5	nifurmazol
	57474-29-0	nifuroquina
	24632-47-1	nifurpipona
	13411-16-0	nifurpirinol
	1614-20-6	nifurprazina
	5055-20-9	nifurquinazol
	23256-30-6	nifurtimox
	1088-92-2	nifurtoinol
	1900-13-6	nifurvidina
	39978-42-2	nifurzida
	50435-25-1	nimidano
	6506-37-2	nimorazol
	6363-02-6	nitramisol
	67-20-9	nitrofurantoína
	110588-56-2	noberastina
	31430-18-9	nocodazol
	16985-03-8	nonabina
	75963-52-9	nuclomedona
	36471-39-3	nuclotixeno
	57726-65-5	nufenoxol
	129029-23-8	ocaperidona
	78410-57-8	ociltida
	56391-55-0	octazamida
	131796-63-9	odapipam
	83380-47-6	ofloxacino
	132539-06-1	olanzapina
	39567-20-9	olpimedona
	64224-21-1	oltipraz
	167305-00-2	omapatrilat
	176894-09-0	omiloxetina
	60175-95-3	omonasteina
	147432-77-7	ontazolast
	78994-24-8	ormeloxifeno
	16509-11-8	otimerato sódico
	16485-05-5	oxadimedina
	26629-87-8	oxaflozano
	56969-22-3	oxapadol
	21256-18-8	oxaprozina
	27591-42-0	oxazizona
	25392-50-1	oxazorona
	5585-93-3	oxipendilo
	72830-39-8	oxmetidina
	90729-41-2	oxodipino

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	959-14-8	oxolamina
	124423-84-3	panadiplón
	139225-22-2	panamesine
	115-67-3	parametadiona
	26513-79-1	paraxazona
	61400-59-7	parconazol
	61869-08-7	paroxetina
	103255-66-9	pazinaclona
	127045-41-4	pazufloxacino
	114716-16-4	pemedolaco
	138661-02-6	pentetreotida
	81382-51-6	pentiapina
	55694-83-2	pentizidona
	53910-25-1	pentostatina
	57083-89-3	peraloprida
	62435-42-1	perfosfamida
	2055-44-9	perisoxal
	76732-75-7	picartamida
	72467-44-8	piclonidina
	39577-19-0	picumast
	56208-01-6	pifarnina
	27199-40-2	pifexol
	54341-02-5	piflutixol
	314-03-4	pimetixeno
	38955-22-5	pinadolina
	14008-66-3	pinoxepina
	2167-85-3	pipazetato
	59-39-2	piperoxano
	24886-52-0	pipofezina
	23744-24-3	pipoxolán
	40680-87-3	piprofurol
	15686-83-6	pirantel
	30868-30-5	pirazofurina
	1043-21-6	pirenoxina
	3605-01-4	piribedil
	7035-04-3	piridarona
	36322-90-4	piroxicam
	132722-74-8	pirsidomina
	59840-71-0	pitenedil
	15574-96-6	pizotifeno
	63394-05-8	plafibrida
	153168-05-9	pleconarilo
	151126-32-8	pramlintida
	140-65-8	pramocaína
	103177-37-3	pranlukast
	52549-17-4	pranoprofeno
	92623-83-1	pravadolina
	19216-56-9	prazosina
	47543-65-7	prenoxidiazina
	30840-27-8	pretiadil
	69425-13-4	prifelona
	70833-07-7	prifurolina
	34740-13-1	profexalona
	3615-74-5	promolato
	33743-96-3	proroxano
	58416-00-5	protiofato
	303-69-5	protipendilo
	2622-24-4	protixeno
	5696-09-3	proxazol
	69815-38-9	proxorfano
	179474-81-8	prucaloprida
	123447-62-1	prulifloxacino
	86048-40-0	quazolast
	111974-69-7	quetiapina
	54340-59-9	quincarbato
	62265-68-3	quinfamida
	545-59-5	racemoramida
	84449-90-1	raloxifeno
	112887-68-0	raltitrexed
	84071-15-8	ramixotidina
	30271-85-3	razinodil
	71620-89-8	reboxetina
	76053-16-2	reclazepam
	73080-51-0	repirinast
	36791-04-5	ribavirina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	7724-76-7	riboprina
	132014-21-2	rilmakalim
	54187-04-1	rilmenidina
	106266-06-2	risperidona
	87051-43-2	ritanserina
	91833-77-1	rocastina
	132418-36-1	rocefafant
	109543-76-2	romazarit
	38373-83-0	romifenona
	170902-47-3	roxifibán
	101363-10-4	rufloxacino
	126294-30-2	sagandipino
	110588-57-3	saperconazol
	121617-11-6	saviprazol
	79262-46-7	savoxepina
	29050-11-1	seclazona
	116476-13-2	semotiadil
	99592-32-2	sertaconazol
	132418-35-0	setipafant
	86487-64-1	setoperona
	143248-63-9	sinitrodil
	138778-28-6	siratiazem
	53123-88-9	sirolimús
	4448-96-8	solipertina
	68367-52-2	sorbinilo
	130403-08-6	soretolida
	77181-69-2	sorivudina
	95105-77-4	sornidipino
	54340-66-8	subendazol
	34042-85-8	sudoxicam
	37753-10-9	sufosfamida
	58095-31-1	sulbenox
	350-12-9	sulbentina
	77590-92-2	suproclona
	40828-46-4	suprofenol
	53813-83-5	suriclona
	104987-11-3	tacrolimús
	101626-70-4	talipexol
	67489-39-8	talmetacina
	66898-62-2	talniflumato
	21489-20-3	talsupram
	42408-80-0	tandamina
	106073-01-2	taniplona
	19388-87-5	taurolidina
	124066-33-7	taurosteína
	38668-01-8	taurultam
	118292-40-3	tazaroteno
	79253-92-2	taziprinona
	131987-54-7	tazomelina
	55837-23-5	teflutixol
	17902-23-7	tegafur
	80880-90-6	telenzepina
	111902-57-9	temocapril
	110221-53-9	temocaprilato
	120210-48-2	tenidap
	82650-83-7	tenilapina
	91-79-2	tenildiamina
	893-01-6	tenilidona
	62473-79-4	teniloxazina
	86696-86-8	tenilsetam
	21500-98-1	tenociclidina
	95232-68-1	tenosal
	129336-81-8	tenosiprol
	59804-37-4	tenoxicam
	63590-64-7	terazosina
	67915-31-5	terconazol
	147650-57-5	tererstigmina
	86433-40-1	terflavoxato
	132338-79-5	terikalant
	25683-71-0	terizidona
	119625-78-4	terlakireno
	59653-74-6	teroxirona
	34784-64-0	tertatól
	5036-02-2	tetramisol
	115103-54-3	tiagabina



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	31428-61-2	tiamenidina
	51527-19-6	tianafaco
	66981-73-5	tianeptina
	57010-31-8	tiapamilo
	14785-50-3	tiapirinol
	5845-26-1	tiazesima
	63996-84-9	tibalosina
	97852-72-7	tibenelast
	15686-72-3	tibofán
	70-10-0	ticlatona
	55142-85-3	ticlopidina
	75458-65-0	tiencarbina
	37967-98-9	tienopramina
	90055-97-3	tiexolol
	39754-64-8	tifemoxona
	81656-30-6	tifluadom
	89875-86-5	tiflucarbina
	14176-49-9	tiletamina
	159098-79-0	tilnoprofeno arbamel
	58433-11-7	tilomisol
	42239-60-1	tilozepina
	96306-34-2	timelotem
	26839-75-8	timolol
	50708-95-7	tinabinol
	66788-41-8	tinofedrina
	24237-54-5	tinoridina
	22619-35-8	tiocloमारol
	65899-73-2	tioconazol
	66969-81-1	tiodazosina
	2240-21-3	tiofuradeno
	61220-69-7	tiopinaco
	87691-91-6	tiospiroína
	34976-39-1	tioxacino
	40198-53-6	tioxaprofeno
	4991-65-5	tioxolona
	95588-08-2	tipentosina
	5169-78-8	tipepidina
	7489-66-9	tipindol
	83153-39-3	tiprinast
	35423-51-9	tisocromida
	80680-05-3	tivanidazol
	2949-95-3	tixadil
	83573-53-9	tizabrina
	51322-75-9	tizanidina
	29218-27-7	toloxatona
	655-05-0	tozalinona
	103624-59-5	traboxopina
	131094-16-1	trafermina
	58712-69-9	traxanox
	148998-94-1	trecovirseno
	35943-35-2	tricitribina
	70-00-8	trifluridina
	127-48-0	trimetadiona
	635-41-6	trimetozina
	35619-65-9	tritiozina
	14504-73-5	tritocualina
	47420-28-0	trioxolano
	22089-22-1	trofosfamida
	27574-24-9	tropatepina
	108001-60-1	troquidazol
	84697-22-3	tubulazol
116289-53-3	tulopafant	
118812-69-4	ularitida	
109683-79-6	utibaprilat	
109683-61-6	utibaprilol	
64860-67-9	valperinol	
17692-71-6	vanitolidina	
103222-11-3	vapreotida	
141575-50-0	vedaclidina	
5536-17-4	vidarabina	
46817-91-8	viloxazina	
89651-00-3	voxergolida	
81801-12-9	xamoterol	
131986-45-3	xanomelina	
14008-71-0	xantiol	

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2934 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	7361-61-7	xilazina
	52832-91-4	xinomilina
	7481-89-2	zalcitabina
	109826-26-8	zaldarida
	89482-00-8	zaltoprofeno
	127308-82-1	zamifenacina
	28810-23-3	zepastina
	107452-89-1	ziconotida
	30516-87-1	zidovudina
	111406-87-2	zileutón
	84697-21-2	zinoconazol
	145781-32-4	zolasartán
	139264-17-8	zolmitriptán
	52867-74-0	zoloperona
	121929-20-2	zoniclezol
	26615-21-4	zotepina
	61-80-3	zoxazolamina
	53772-83-1	zuclopentixol
<b>2935 00 90</b>	59-66-5	acetazolamida
	968-81-0	acetoexamida
	14376-16-0	ácido sulfalórico
	3184-59-6	alipamida
	154323-57-6	almotriptán
	81982-32-3	alpiroprida
	5588-16-9	altizida
	3754-19-6	ambusida
	85320-68-9	amosulalol
	51264-14-3	amsacrina
	74863-84-6	argatroban
	133267-19-3	artilida
	151140-96-4	avitriptán
	1150-20-5	azabón
	27589-33-9	azosemida
	1824-52-8	bemetizida
	104-22-3	bencilsulfamida
	73-48-3	bendroflumetiazida
	91-33-8	benzotiazida
	90992-25-9	besulpamida
	36148-38-6	besumida
	147536-97-8	bosentano
	138890-62-7	brinzolamida
	28395-03-1	bumetanida
	7007-88-7	butadiazamida
	2043-38-1	butizida
	339-43-5	carbutamida
	138-41-0	carcenida
	42583-55-1	carmetizida
	742-20-1	ciclopentiazida
	2259-96-3	ciclotiazida
	68475-40-1	ciproprida
	671-95-4	clofenamida
	636-54-4	clopamida
	2127-01-7	clorexolona
	58-94-6	clorotiazida
	94-20-2	clorpropamida
	60200-06-8	clorsulón
	77-36-1	clortalidona
	79094-20-5	daltrobán
	136817-59-9	delavirdina
	119905-05-4	delecuamina
	3436-11-1	delfantrina
	30236-32-9	dexsotalol
	120-97-8	diclofenamida
	22736-85-2	diflumidona
	7456-24-8	dimetotiazina
	96-62-8	dinsedo
	671-88-5	disulfamida
	723-42-2	ditolamida
	115256-11-6	dofetilida
	112966-96-8	domitrobán
	120279-96-1	dorzolamida
	141626-36-0	dronedarona
	100981-43-9	ebrotidina
	72301-79-2	enviroxima

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2935 00 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	1764-85-8	eptizida
	125279-79-0	ersentilida
	498-78-2	estearilsulfamida
	1213-06-5	etebencida
	1824-58-4	etiazida
	103745-39-7	fasudil
	20287-37-0	fenquizona
	80937-31-1	flosulida
	56488-61-0	flubeprida
	148-56-1	flumetiazida
	485-24-5	ftalilsulfametizol
	85-73-4	ftalilsulfatiazol
	54-31-9	furosemida
	52157-91-2	galosemida
	51876-98-3	gliamilida
	10238-21-8	glibenclamida
	26944-48-9	glibornurida
	535-65-9	glibutiazol
	1492-02-0	glibuzol
	36980-34-4	glicaramida
	24455-58-1	glicetanilo
	664-95-9	gliciclamida
	21187-98-4	gliclazida
	631-27-6	gliclopiramida
	52994-25-9	glicondamida
	3074-35-9	glidazamida
	35273-88-2	gliflumida
	451-71-8	glihexamida
	93479-97-1	glimepirida
	3459-20-9	glimidina sódica
	1038-59-1	glioctamida
	37598-94-0	glipalamida
	1228-19-9	glipinamida
	29094-61-9	glipizida
	80-34-2	gliprotiazol
	33342-05-1	gliquidona
	52430-65-6	glisamurida
	32797-92-5	glisentida
	71010-45-2	glisindamida
	3567-08-6	glisobuzol
	24477-37-0	glisolamida
	25046-79-1	glisoxepida
	7007-76-3	glucosulfamida
	80-13-7	halazona
	1034-82-8	heptolamida
	13957-38-5	hidrobentizida
	58-93-5	hidroclorotiazida
	135-09-1	hidroflumetiazida
	159634-47-6	ibutamoreno
	122647-31-8	ibutilida
	26807-65-8	indapamida
	42792-26-7	isosulprida
	23672-07-3	levosulpirida
	139133-26-9	lexipafant
	120824-08-0	linotrobán
	68677-06-5	loraprida
	138-39-6	mafenida
	515-57-1	maleilsulfatiazol
	3568-00-1	mebutizida
	7195-27-9	mefrusida
	1421-68-7	mesilato de amidefrina
	122-89-4	mesulfamida
	7541-30-2	mesuprina
	565-33-3	metahexamida
	554-57-4	metazolamida
	138384-68-6	metesind
	77989-60-7	metibrida
	135-07-9	meticlotiazida
	1084-65-7	meticrano
	17560-51-9	metolazona
	61477-95-0	monalazona disódica
	154397-77-0	napsagatrán
	121679-13-8	naratriptán
	51803-78-2	nimesulida
	473-42-7	nitrosulfatiazol

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2935 00 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	139133-27-0	nupafant
	140695-21-2	osutidina
	1580-83-2	paraflutizida
	21132-59-2	pazóxido
	1766-91-2	penflutizida
	39860-99-6	pipotiazina
	55837-27-9	piretanida
	346-18-9	politiazida
	57-66-9	probenecida
	98-75-9	propazolamida
	68556-59-2	prosulprida
	73-49-4	quinetazona
	64099-44-1	quisultazina
	116649-85-5	ramatrobán
	120688-08-6	risotilida
	111974-60-8	ritolukast
	22933-72-8	salazodina
	2315-08-4	salazosulfadimidina
	139-56-0	salazosulfamida
	515-58-2	salazosulfatiazol
	133276-80-9	samixogrel
	129981-36-8	sampatrilat
	146623-69-0	saprisartán
	56302-13-7	satranidazol
	101526-83-4	sematilida
	123308-22-5	sezolamida
	139755-83-2	sildenafililo
	108894-39-9	sitalidona
	127373-66-4	sivelestat
	3930-20-9	sotalol
	13642-52-9	soterenol
	116-43-8	succinilsulfatiazol
	30279-49-3	suclofenida
	2455-92-7	sulclamida
	127-71-9	sulfabenzamida
	127-77-5	sulfabenzol
	547-44-4	sulfacarbamida
	21662-79-3	sulfacocol
	144-80-9	sulfacetamida
	17784-12-2	sulfacitina
	4015-18-3	sulfaclozina
	54063-55-7	sulfaclozina
	80-32-0	sulfaclozina
	102-65-8	sulfaclozina
	485-41-6	sulfacrisoidina
	128-12-1	sulfadiazina sódica
	68-35-9	sulfadiazina
	547-32-0	sulfadiazina sódica
	115-68-4	sulfadicramida
	122-11-2	sulfadimetoxina
	57-68-1	sulfadimidina
	2447-57-6	sulfadoxina
	94-19-9	sulfaetidol
	526-08-9	sulfafenazol
	127-69-5	sulfafurazol
	57-67-0	sulfaguanidina
	27031-08-9	sulfaguanol
	152-47-6	sulfaleno
	65761-24-2	sulfamazona
	127-79-7	sulfamerazina
	127-58-2	sulfamerazina sódica
	144-82-1	sulfametizol
	3772-76-7	sulfametomidina
	723-46-6	sulfametoxazol
	651-06-9	sulfametoxidiazina
	80-35-3	sulfametoxipiridazina
	32909-92-5	sulfametrol
	1220-83-3	sulfamonometoxina
	729-99-7	sulfamoxol
	63-74-1	sulfanilamida
	122-16-7	sulfanitrán
	599-88-2	sulfaperina
	852-19-7	sulfapirazol
	144-83-2	sulfapiridina
	116-42-7	sulfaproxilina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2935 00 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	59-40-5	sulfaquinoxalina
	599-79-1	sulfasalazina
	1984-94-7	sulfasimazina
	632-00-8	sulfasomizol
	3563-14-2	sulfasuccinamida
	72-14-0	sulfatiazol
	515-49-1	sulfatiourea
	1161-88-2	sulfatolamida
	23256-23-7	sulfatroxazol
	13369-07-8	sulfatrozol
	515-64-0	sulfisomidina
	90207-12-8	sulicrinat
	57479-88-6	sumeprida
	121-64-2	sulocarbilato
	110311-27-8	sulofenur
	82666-62-4	sulosemida
	72131-33-0	sulotrobán
	15676-16-1	sulpirida
	61-56-3	sultiamo
	73747-20-3	sulveraprida
	103628-46-2	sumatriptán
	32059-27-1	sumetizida
	149556-49-0	susalimod
	81428-04-8	taltrimida
	106133-20-4	tamsulosina
	85977-49-7	tauromustina
	4267-05-4	teclotiazida
	3688-85-5	tiamizida
	69387-87-7	tinisulprida
	3692-44-2	tihexamida
	316-81-4	tioproperazina
	3313-26-6	tiotixeno
	144494-65-5	tirofibán
	56488-58-5	tizolemida
	139308-65-9	tolafentrina
	1156-19-0	tolazamida
	64-77-7	tolbutamida
	1027-87-8	tolpentamida
	5588-38-5	tolpirramida
	56211-40-6	torasemida
	32295-18-4	tosifeno
	127-65-1	tosilcloramida sódica
	87051-13-6	tosulur
	133-67-5	triclormetiazida
	24243-89-8	triflumidato
	73803-48-2	tripamida
	52406-01-6	uredofós
	119-85-7	vanildisulfamida
	66644-81-3	veraliprida
	63198-97-0	viroxima
	14293-44-8	xipamida
	107753-78-6	zafirlukast
	75820-08-5	zidapamida
	37000-20-7	zinterol
	72301-78-1	zinviroxima
	68291-97-4	zonisamida
<b>2936 10 00</b>	41294-56-8	alfacalcidol
	137-76-8	cetotiamina
	6092-18-8	cicotiamina
	137-86-0	octotiamina
<b>2936 21 00</b>	4759-48-2	isotretinoína
	68-26-8	retinol
	302-79-4	tretinoína
<b>2936 22 00</b>	154-87-0	cocarboxilasa
	532-40-1	monofosfotiamina
	59-58-5	prosultiamina
	59-43-8	tiamina
<b>2936 23 00</b>	83-88-5	riboflavina
<b>2936 24 00</b>	81-13-0	dexpantenol

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2936 24 00</b>	(continuación) 16485-10-2 137-08-6	pantenol pantotenato cálcico
<b>2936 25 00</b>	65-23-6	piridoxina
<b>2936 26 00</b>	68-19-9 13870-90-1 13422-51-0 13422-55-4	cianocobalamina cobamamida hidroxocobalamina mecobalamina
<b>2936 27 00</b>	50-81-7 134-03-2	ácido ascórbico ascorbato sódico
<b>2936 28 00</b>	61343-44-0 9002-96-4 40516-48-1	tocofenoxato tocofersolán tretinoína tocoferilo
<b>2936 29 10</b>	59-30-3 1492-18-8	ácido fólico folinato cálcico
<b>2936 29 30</b>	58-85-5	biotina
<b>2936 29 90</b>	59-67-6 19356-17-3 32222-06-3 67-97-0 5988-22-7 50-14-6 83805-11-2 84-80-0 492-85-3 98-92-0 55721-11-4	ácido nicotínico calcifediol calcitriol colecalfiferol difosfato sódico de fitonadiol ergocalciferol falecalcitriol fitomenadiona nicofolina nicotinamida secalciferol
<b>2937 11 00</b>	96353-48-9 106282-98-8 123212-08-8 82030-87-3 12629-01-5 126752-39-4 119693-74-2 102744-97-8 102733-72-2 129566-95-6 89383-13-1	somagrebovo somalapor somatosalm somatrem somatropina somavubovo somenopor sometribovo sometripor solfasepor somidobovo
<b>2937 12 00</b>	11061-68-0	insulina, humana
<b>2937 19 00</b>	183552-38-7 34765-96-3 113-79-1 113-80-4 103451-84-9 140703-49-7 182212-66-4 95729-65-0 165101-51-9 57982-77-1 9007-12-9 57014-02-5 26112-29-8 21215-62-3 100016-62-4 11118-25-5 47931-85-1 12321-44-7 37025-55-1 33605-67-3 157238-32-9 120287-85-6 22572-04-9 177073-44-8 0-00-0	abarelix alsactida argipresina argiprestocina avicatonina avorelina avotermína azetirelina becaplermina buserelina calcitonina calcitonina, anguila calcitonina, bovina calcitonina, humana calcitonina, pollo calcitonina, rata calcitonina, salmónes calcitonin, porcina carbetocina cargutocina cetermina cetorelix codactida coriogonadotropina alfa corticoelina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2937 19 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	9002-60-2	corticotropina
	113-78-0	demoxitocina
	57773-65-6	deslorelina
	16679-58-6	desmopresina
	89662-30-6	detirelix
	105953-59-1	dumorelina
	105250-86-0	ebiratida
	60731-46-6	elcatonina
	111212-85-2	ersofermina
	140703-51-1	examorelina
	56-59-7	felipresina
	38234-21-8	fertirelina
	9002-68-0	folitropina alfa
	150490-84-9	folitropina beta
	124904-93-4	ganirelix
	24870-04-0	giractida
	16941-32-5	glucagón
	33515-09-2	gonadorelina
	9002-61-3	gonadotropina coriónica
	9002-70-4	gonadotropina sérica
	65807-02-5	goserelina
	76712-82-8	histrelina
	68859-20-1	insulina argina
	116094-23-6	insulina asparta
	9004-12-0	insulina dalanatada
	0-00-0	insulina defalán
	160337-95-1	insulina glargina
	9002-79-3	intermedina
	11000-17-2	inyectable de vasopresina
	170851-70-4	ipamorelina
	53714-56-0	leuprorelina
	50-57-7	lipresina
	66866-63-5	lutrelina
	152923-57-4	lutropina alfa
	68562-41-4	mecasermina
	90243-66-6	montirelina
	54017-73-1	murodermina
	77727-10-7	nacartocina
	76932-56-4	nafarelina
	17692-62-5	norleusáctida
	83150-76-9	octreotida
	3397-23-7	ornipresina
	62305-86-6	orotirelina
	50-56-6	oxitocina
	78664-73-0	posatirelina
	158861-67-7	pralmorelina
	24305-27-9	protirelina
	127932-90-5	ramorelix
	146706-68-5	rismorelina
	34273-10-4	saralasina
	1393-25-5	secretina
	86168-78-7	sermorelina
	12279-41-3	seractida
	83930-13-6	somatorelina
	38916-34-6	somatostatina
	144916-42-7	sonermina
	103300-74-9	taltirelina
	52232-67-4	teriparatida
	14636-12-5	terlipresina
	16960-16-0	tetracosactida
	144743-92-0	teverelix
	85466-18-8	timocartina
	308079-72-3	timoestimulina
	69558-55-0	timopentina
	9002-71-5	tirotrofina
	47931-80-6	tosactida
	20282-58-0	tricosactida
	57773-63-4	triptorelina
	97048-13-0	urofolitropina
<b>2937 21 00</b>	53-06-5	cortisona
	50-23-7	hidrocortisona
	50-24-8	prednisolona
	53-03-2	prednisona

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2937 22 00</b>	83880-70-0	acefurato de dexametasona
	3693-39-8	acetónido de fluclorolona
	67-73-2	acetónido de fluocinolona
	5534-05-4	acibutato de betametasona
	28971-58-6	acrocínonida
	67452-97-5	alclometasona
	51022-69-6	amcínónida
	123013-22-9	amelometasona
	3924-70-7	ancinafal
	7332-27-6	ancinafida
	4419-39-0	beclometasona
	378-44-9	betametasona
	19705-61-4	cicortónida
	58524-83-7	ciprocínonida
	25122-41-2	clobetasol
	54063-32-0	clobetasona
	4828-27-7	clocortolona
	5251-34-3	cloprednol
	52080-57-6	cloroprednisona
	35135-68-3	cormetasona
	595-52-8	descinolona
	382-67-2	desoximetasona
	50-02-2	dexametasona
	78467-68-2	dicibato de locicortolona
	7008-26-6	diclorisona
	2557-49-5	diflorasona
	2607-06-9	diflucortolona
	23674-86-4	difluprednato
	25092-07-3	dimesona
	2355-59-1	drocínónida
	103466-73-5	enbutato de icometasona
	127-31-1	fludrocortisona
	1524-88-5	fludroxicortida
	2135-17-3	flumetasona
	60135-22-0	flumoxonida
	3385-03-3	flumisólida
	356-12-7	fluocínónida
	33124-50-4	fluocortina
	152-97-6	fluocortolona
	426-13-1	fluorometolona
	3841-11-0	fluperolona
	2193-87-5	fluprednidenol
	53-34-9	fluprednisolona
	2825-60-7	formocortal
	3093-35-4	halcínónida
	24320-27-2	halocortolona
	50629-82-8	halometasona
	57781-15-4	halopredona
	5611-51-8	hexacetónido de triancinolona
	338-95-4	isoflupredona
	106033-96-9	itrocínónida
	4732-48-3	meclorisona
	105102-22-5	mometasona
	59497-39-1	naflorcort
	53-33-8	parametasona
	58497-00-0	procinonida
	74131-77-4	ticabesona
87116-72-1	timobesona	
85197-77-9	tipredano	
21365-49-1	tralónida	
124-94-7	triamcínolona	
31002-79-6	triamcínolona benetonido	
4989-94-0	triamcínolona furetónido	
26849-57-0	triclónida	
98651-66-2	ulobetasol	
<b>2937 23 00</b>	139402-18-9	alestramustina
	432-60-0	alilestrenol
	10448-96-1	almestrona
	850-52-2	altrenogest
	30781-27-2	amadinona
	2740-52-5	anagestona
	313-05-3	azacosterol
	50-50-0	benzoato de estradiol
	1253-28-7	caproato de gestonorona
	630-56-8	caproato de hidroxiprogesterona



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2937 23 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	16915-71-2	cingestol
	54063-31-9	cismadinona
	20047-75-0	clogestona
	5367-84-0	clomegestona
	1961-77-9	clormadinona
	54063-33-1	cloxestradiol
	15262-77-8	delmadinona
	10116-22-0	demegegestona
	54024-22-5	desogestrel
	152-62-5	didrogestrona
	65928-58-7	dienogest
	79-64-1	dimetisterona
	809-01-8	edogestrona
	547-81-9	epiestriol
	7004-98-0	epimestrol
	2363-58-8	epitostanol
	80471-63-2	epostano
	50-28-2	estradiol
	2998-57-4	estramustina
	4140-20-9	estrapronicato
	5941-36-6	estrazinol
	10322-73-3	estrofurato
	53-16-7	estrona
	965-90-2	etilestrenol
	3124-93-4	etinona
	57-63-6	etinilestradiol
	1231-93-2	etinodiol
	434-03-7	etisterona
	54048-10-1	etonogestrel
	337-03-1	flugestona
	566-48-3	formestano
	28014-46-2	fosfato de poliestradiol
	129453-61-8	fulvestrant
	19291-69-1	gestaclona
	14340-01-3	gestadienol
	60282-87-3	gestodeno
	16320-04-0	gestrinona
	3538-57-6	haloprogesterona
	68-96-2	hidroxiprogesterona
	797-63-7	levonorgestrel
	52-76-6	linestrenol
	977-79-7	medrogestona
	520-85-4	medroxiprogesterona
	3562-63-8	megestrol
	5633-18-1	melengestrol
	72-33-3	mestranol
	23163-42-0	metinodiol
	52279-58-0	metogest
	34816-55-2	moxestrol
	39791-20-3	nilestriol
	58691-88-6	nomegestrol
	68-23-5	noretinodrel
	68-22-4	noretisterona
	13563-60-5	norgesterona
	35189-28-7	norgestimato
	25092-41-5	norgestomet
	6533-00-2	norgestrel
	848-21-5	norgestrienona
	6795-60-4	norvinisterona
	13885-31-9	oretrato
	105149-04-0	osaterona
	3643-00-3	oxogestona
	7001-56-1	pentagestrona
	57-83-0	progesterona
	23873-85-0	proligestona
	34184-77-5	promegestona
	39219-28-8	promestrieno
	1169-79-5	quinestradiol
	152-43-2	quingestrol
	10592-65-1	quingestanol
	67-95-8	quingestrona
	514-68-1	succinato de estriol
	5630-53-5	tibolona
	896-71-9	tigestol
	5192-84-7	trengestona

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2937 23 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	74513-62-5	trimegestona
	3571-53-7	undecilato de estradiol
	979-32-8	valerato de estradiol
<b>2937 29 00</b>	154229-19-3	abiraterona
	74050-20-7	aceponato de hidrocortisona
	86401-95-8	aceponato de metilprednisolona
	52-39-1	aldosterona
	595-77-7	algestona
	83625-35-8	amebucort
	521-18-6	androstanolona
	96301-34-7	atamestano
	3570-10-3	benorterona
	1605-89-6	bolasterona
	846-48-0	boldenona
	16915-78-9	bolenol
	1491-81-2	bolmantalato
	51333-22-3	budesónida
	120815-74-9	butixocort
	17021-26-0	calusterona
	976-71-6	canrenona
	5874-98-6	cetolaurato de testosterona
	141845-82-1	ciclesonida
	89672-11-7	cioteronel
	1254-35-9	cipionato de oxabolona
	2098-66-0	ciproterona
	5591-27-5	clometerona
	1093-58-9	clostebol
	53608-96-1	cloxotestosterona
	50801-44-0	cortisuzol
	152-58-9	cortodoxona
	1110-40-3	cortivazol
	17230-88-5	danazol
	14484-47-0	deflazacort
	63014-96-0	delanterona
	20423-99-8	deprodona
	638-94-8	desonida
	64-85-7	desoxicortona
	41020-79-5	dicirenona
	66877-67-6	domoprednato
	67392-87-4	drospirenona
	58-19-5	drostanolona
	164656-23-9	dutasterida
	2320-86-7	enestebol
	107724-20-9	eplerenona
	119169-78-7	epristerida
	74220-07-8	espirorenona
	10418-03-8	estanozolol
	5060-55-9	esteaglatol de prednisolona
	5197-58-0	estenbolona
	107868-30-4	exemestano
	98319-26-7	finasterida
	19888-56-3	fluazacort
	76-43-7	fluoximesterona
	2454-11-7	formebolona
	76-47-1	hidrocortamato
	19120-01-5	hidroxistenoazol
	17332-61-5	isoprednidenol
	129260-79-3	loteprednol
	13085-08-0	mazipredona
	3625-07-8	mebolazina
	2668-66-8	medrisona
	21362-69-6	mepitiostano
	1247-42-3	meprednisona
	7483-09-2	mesabolona
	87952-98-5	mespirenona
	521-11-9	mestanolona
	1424-00-6	mesterolona
	72-63-9	metandienona
	521-10-8	metandriol
	153-00-4	metenolona
	83-43-2	metilprednisolona
	58-18-4	metilttestosterona
	965-93-5	metribolona
	43169-54-6	mexrenoato potásico

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2937 29 00</b>	(continuación)	
	3704-09-4	mibolerona
	84371-65-3	mifepristona
	105051-87-4	minamestano
	434-22-0	nandrolona
	24358-76-7	nivacortol
	797-58-0	norboletona
	13583-21-6	norclostebol
	33122-60-0	nordinona
	65415-41-0	nicocortónida
	51354-32-6	nisterima
	52-78-8	noretandrolona
	53-39-4	oxandrolona
	33765-68-3	oxendolona
	145-12-0	oximesterona
	434-07-1	oximetolona
	18118-80-4	oxisopred
	67-81-2	penmesterol
	77016-85-4	plomestano
	53-43-0	prasterona
	5714-75-0	prednazato
	6693-90-9	prednazolina
	73771-04-7	prednicartrato
	599-33-7	prednilideno
	29069-24-7	prednimustina
	5626-34-6	prednisolamato
	145-13-1	pregnenolona
	3638-82-2	propetandrol
	49847-97-4	prorenoato potásico
	2487-63-0	quinbolona
	76675-97-3	resocortol
	49697-38-3	rimexolona
	144459-70-1	rofleponida
	79243-67-7	rosterolona
	60023-92-9	roxibolona
	5055-42-5	silandrona
	90350-40-6	suleptanato de metilprednisolona
	968-93-4	testolactona
	58-22-0	testosterona
	2205-73-4	tiomesterona
	61951-99-3	tixocortol
	60607-35-4	topterona
	91935-26-1	toripristona
	10161-33-8	trenbolona
	3764-87-2	trestolona
	13647-35-3	trilostano
	137099-09-3	turosterida
	107000-34-0	zanoterona
<b>2937 31 00</b>	51-43-4	epinefrina
<b>2937 39 00</b>	51-41-2	norepinefrina
	329-65-7	racepinefrina
<b>2937 40 00</b>	55-03-8	levotiroxina sódica
	6893-02-3	liotironina
	3130-96-9	ratironina
	9010-34-8	tiroglobulina
<b>2937 50 00</b>	74176-31-1	alfaprostol
	745-65-3	alprostadil
	55028-70-1	arbaprostilo
	83997-19-7	ataprost
	88430-50-6	beraprost
	69648-38-0	butaprost
	35700-23-3	carboprost
	95722-07-9	cicaprost
	81845-44-5	ciprosteno
	88931-51-5	clinprost
	40665-92-7	cloprostenol
	62524-99-6	delprostenato
	33813-84-2	deprostilo
	90243-98-4	dimoxaprost
	551-11-1	dinoprost
	363-24-6	dinoprostona
	51953-95-8	doxaprost

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2937 50 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	81026-63-3	enisoprost
	73121-56-9	enprostilo
	35121-78-9	epoprostenol
	90693-76-8	eptaloprost
	122946-42-3	espiriprostilo
	59619-81-7	etiprostón
	69381-94-8	fenprostaleno
	86348-98-3	flunoprost
	40666-16-8	fluprostenol
	62559-74-4	froxiprost
	64318-79-2	gemeprost
	73873-87-7	iloprost
	105674-77-9	lanprostón
	130209-82-4	latanoprost
	88852-12-4	limaprost
	67110-79-6	luprostioli
	61263-35-2	meteneprost
	88980-20-5	mexiprostilo
	59122-46-2	misoprostol
	87269-59-8	naxaprosteno
	71097-83-1	nileprost
	79360-43-3	nocloprost
	70667-26-4	ornoprostilo
	69648-40-4	oxoprostol
	61557-12-8	penprosteno
	139403-31-9	pimilprost
	79672-88-1	piriprost
	54120-61-5	prostaleno
	110845-89-1	remiprostol
	77287-05-9	rioprostilo
	56695-65-9	rosaprostol
	60325-46-4	sulprostona
	108945-35-3	taprosteno
	71116-82-0	tiaprost
	80225-28-1	tilsuprost
	67040-53-3	tiprostanida
	69900-72-7	trimoprostilo
	120373-36-6	unoprostona
	85505-64-2	vapiprost
	73647-73-1	viprostol
<b>2937 90 00</b>	13074-00-5	azasteno
	83646-97-3	inocoterona
	104-14-3	octopamina
<b>2938 10 00</b>	520-27-4	diosmina
	30851-76-4	etoxazorutósido
	23869-24-1	monoxerutina
	153-18-4	rutósido
	7085-55-4	troxerutina
<b>2938 90 10</b>	1111-39-3	acetildigitoxina
	36983-69-4	actodigina
	17598-65-1	deslanósido
	71-63-6	digitoxina
	20830-75-5	digoxina
	1405-76-1	gitalina, amorfa
	3261-53-8	gitaloxina
	10176-39-3	gitoformato
	17575-22-3	lanatósido C
	30685-43-9	metildigoxina
	7242-04-8	pengitoxina
<b>2938 90 90</b>	14144-06-0	disoglúsido
	33419-42-0	etopósido
	17226-75-4	kelósido
	18719-76-1	keracianina
	33396-37-1	meproscilarina
	131129-98-1	mipragósido
	150332-35-7	pamaquesida
	8063-80-7	polisaponina
	466-06-8	proscilaridina
	33156-28-4	ramnodigina
	100345-64-0	siagósido

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2938 90 90</b>	(continuación) 29767-20-2 99759-19-0	tenipósido tiquesida
<b>2939 11 00</b>	52485-79-7 125-28-0 14521-96-1 509-67-1 125-29-1 466-99-9 639-48-5 76-42-6 76-41-5 466-90-0	buprenorfina dihidrocodeína etorfina folcodina hidrocodona hidromorfona nicomorfina oxicodona oximorfona tebacón
<b>2939 19 00</b>	25333-77-1 23758-80-7 4406-22-8 7125-76-0 72060-05-0 427-00-9 14357-78-9 69373-95-1 2183-56-4 16549-56-7 16008-36-9 509-56-8 143-52-2 467-18-5 20594-83-6 55096-26-9 16676-26-9 62-67-9 465-65-6 16590-41-3 3688-66-2 808-24-2 467-15-2 466-97-7 128-62-1 42281-59-4 68616-83-1 88939-40-6 77287-89-9	acetorfina aletorfina ciprenorfina codoxima conorfona desomorfina diprenorfina diproteverina hidromorfinol homprenorfina metildesorfina metildihidromorfina metopón mirofina nalbufina nalmefeno nalmexona nalorfina naloxona naltrexona nicocodina nicodicodina norcodeína normorfina noscapina oxilorfano pentamorfona semorfona xorfanol
<b>2939 29 00</b>	1301-42-4 84-55-9	euprocina viquidil
<b>2939 41 00</b>	90-81-3	racefedrina
<b>2939 42 00</b>	90-82-4	pseudoefedrina
<b>2939 43 00</b>	492-39-7	catina
<b>2939 49 00</b>	7681-79-0 14838-15-4 530-54-1 26652-09-5	etafedrina fenilpropanolamina metoxifedrina ritodrina
<b>2939 51 00</b>	3736-08-1	fenetilina
<b>2939 59 00</b>	70788-27-1 18428-63-2 107767-55-5 317-34-0 151581-23-6 136145-07-8 2016-63-9 30924-31-3 58166-83-9 132210-43-6 54504-70-0 57076-71-8 1703-48-6 523-87-5	acefilina clofibrol acefilina piperazina albifilina aminofilina apaxifilina arofilina bamifilina cafaminol cafedrina cipamifilina clofibrato de etofilina denbufilina dimabefilina dimenhidrinato

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2939 59 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	519-30-2	dimetazán
	17692-30-7	diniprofilina
	479-18-5	diprofilina
	69975-86-6	doxofilina
	41078-02-8	enprofilina
	98204-48-9	espirofilina
	98833-92-2	estacofilina
	314-35-2	etamifilina
	519-37-9	etofilina
	82190-91-8	flufilina
	85118-43-0	fluprofilina
	80288-49-9	furafilina
	5634-38-8	guaifilina
	90162-60-0	isbufilina
	90749-32-9	laprafilina
	100324-81-0	lisofilina
	10226-54-7	lomifilina
	15518-82-8	metescufilina
	80294-25-3	mexafilina
	116763-36-1	nestifilina
	437-74-1	nicotinato de xantinol
	6493-05-6	pentoxifilina
	110390-84-6	perbufilina
	10001-43-1	pimefilina
	606-90-6	piprinhidrinato
	53403-97-7	piridofilina
	55242-55-2	propentofilina
	603-00-9	proxifilina
	54063-54-6	reproterol
	102144-78-5	tameridona
	79712-55-3	tazifilina
	17693-51-5	teoclato de prometazina
	13460-98-5	teodrenalina
	15766-94-6	teofilina efedrina
	4499-40-5	teofilinato de colina
	81792-35-0	teopranitol
	65184-10-3	teoprolol
	105102-21-4	torbafilina
	17243-70-8	triclofilina
	17243-56-0	visnafilina
	36921-54-7	xantifibrato
<b>2939 61 00</b>	60-79-7	ergometrina
<b>2939 62 00</b>	113-15-5	ergotamina
<b>2939 69 00</b>	3031-48-9	acetergamina
	121588-75-8	amesergida
	60019-20-7	brazergolina
	83455-48-5	bromergurida
	25614-03-3	bromocriptina
	81409-90-7	cabergolina
	74627-35-3	cianergolina
	59091-65-5	delergotriilo
	66759-48-6	desocriptina
	511-12-6	dihidroergotamina
	59032-40-5	disulergina
	87178-42-5	dosergósido
	88660-47-3	epicriptina
	64795-23-9	etisulergina
	36945-03-6	lergotriilo
	50-37-3	lisergida
	18016-80-3	lisurida
	81968-16-3	mergocriptina
	64795-35-3	mesulergina
	17692-51-2	metergolina
	22336-84-1	metergotamina
	113-42-8	metilergometrina
	361-37-5	metisergida
	27848-84-6	nicergolina
	66104-22-1	pergolida
	5793-04-4	propisergida
	77650-95-4	protergurida
	107052-56-2	romergolina
	108674-86-8	sergolexol

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2939 69 00</b>	(continuación)	
	37686-84-3	tergurida
	57935-49-6	tiomergina
	7125-71-5	toquizina
<b>2939 91 90</b>	537-46-2	metanfetamina
<b>2939 99 90</b>	58337-35-2	acetato de eliptinio
	522-87-2	ácido yohímbico
	7008-42-6	acronina
	4880-92-6	apovincamina
	428-07-9	atropina
	40796-97-2	bemesetrón
	86-13-5	benzatropina
	53-18-9	bietaserpina
	53862-81-0	bitartrato de detajmio
	2589-47-1	bitartrato de prajmalio
	29025-14-7	bromuro de butropio
	51598-60-8	bromuro de cimetropro
	5868-06-4	bromuro de fentonio
	63516-07-4	bromuro de flutropio
	22254-24-6	bromuro de ipratropio
	30286-75-0	bromuro de oxitropio
	79467-19-9	bromuro de sintropio
	139404-48-1	bromuro de tiotropio
	143-92-0	bromuro de tropenzolina
	511-55-7	bromuro de xenitropio
	57475-17-9	brovincamina
	71031-15-7	catinona
	602-40-4	ciheptropina
	5627-46-3	clobenzotropina
	7008-24-4	cloroserpidina
	15180-03-7	cloruro de alcuronio
	105118-14-7	cloruro de datelliptio
	33335-58-9	cloruro de dimetiltubocurarinio
	3784-89-2	cloruro de fenactropinio
	10405-02-4	cloruro de trospio
	57-94-3	cloruro de tubocurarina
	546-06-5	conesina
	486-56-6	cotinina
	1242-69-9	decitropina
	4914-30-1	dehidroemetina
	477-30-5	demecolcina
	604-51-3	deptropina
	131-01-1	deserpidina
	25573-43-7	eseridina
	90-39-1	esparteína
	524-83-4	etibenzatropina
	357-70-0	galantamina
	17127-48-9	glaziovina
	109889-09-0	granisetrón
	97682-44-5	irinotecán
	123258-84-4	itasetrón
	90-69-7	lobelina
	47562-08-3	lorajmina
	149882-10-0	lurtotecán
	3735-85-1	mefeserpina
	88199-75-1	mesilato de sevitropio
	54-49-9	metaraminol
	80-49-9	metilbromuro de homatropina
	80-50-2	metilbromuro de octatropina
	113932-41-5	metilsulfato de tematropio
	52-88-0	metonitrato de atropina
	1178-28-5	metoserpato
	865-04-3	metoserpidina
	135905-89-4	mirisetrón
	4438-22-6	óxido de atropina
	365-26-4	oxilofrina
	1028-33-7	pentifilina
	585-14-8	posquina
	7009-65-6	prampina
	50-39-5	proteobromina
	520-52-5	psilocibina
	73573-42-9	rescimetol
	24815-24-5	rescinamina
	50-55-5	reserpina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2939 99 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	72238-02-9	retelliptina
	117086-68-7	ricasetrón
	5610-40-2	securina
	84-36-6	sirosingopina
	15130-91-3	sultroponio
	495-83-0	tigloidina
	602-41-5	tiocolchicósido
	123948-87-8	topotecán
	64294-94-6	tropabazato
	85181-40-4	tropanserina
	76352-13-1	tropaprida
	533-08-4	tropiglina
	19410-02-7	tropirina
	89565-68-4	tropisetrón
	15790-02-0	tropodifeno
	865-21-4	vinblastina
	4880-88-0	vinburnina
	1617-90-9	vincamina
	19877-89-5	vincanol
	65285-58-7	vincantrilo
	57-22-7	vincristina
	74709-54-9	vindeburnol
	53643-48-4	vindesina
	68170-69-4	vinepidina
	162652-95-1	vinflunina
	54022-49-0	vinformida
	123286-00-0	vinfosiltina
	865-24-7	vinglicinato
	81571-28-0	vinleucinol
	23360-92-1	vinleurosina
	83482-77-3	vinmegalato
	71486-22-1	vinorelbina
	42971-09-5	vinpocetina
	57694-27-6	vinpolina
	15228-71-4	vinrosidina
	81600-06-8	vintriptol
	67699-40-5	vinzolidina
	123482-22-4	zatosetrón
	25775-90-0	zucapsaicina
<b>2940 00 90</b>	10016-20-3	alfadex
	56824-20-5	amiprilosa
	7585-39-9	betadex
	29899-95-4	clobenósido
	15879-93-3	cloralosa
	132682-98-5	glufosfamida
	96427-12-2	lactalfato
	585-86-4	lactitol
	4618-18-2	lactulosa
	55902-93-7	mebenósido
	15351-13-0	nicofuranosa
	33779-37-2	salprotósido
	133692-55-4	seprilosa
	54182-58-0	sucralfato
	57680-56-5	sucrosofato
	10310-32-4	tribenósido
<b>2941 10 10</b>	26787-78-0	amoxicilina
<b>2941 10 20</b>	69-53-4	ampicilina
	6489-97-0	metampicilina
	33817-20-8	pivampicilina
<b>2941 10 90</b>	525-94-0	adicilina
	87-09-2	almecilina
	10004-67-8	amantocilina
	63469-19-2	apalcilina
	63358-49-6	aspoxicilina
	17243-38-8	azidocilina
	37091-66-0	azlocilina
	50972-17-3	bacampicilina
	61-33-6	bencilpenicilina
	1538-09-6	benzatina bencilpenicilina
	4697-36-3	carbencilina
	27025-49-6	carfecilina



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2941 10 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	35531-88-5	carindacilina
	3485-14-1	ciclacilina
	6011-39-8	clemizol-penicilina
	1926-49-4	clometocilina
	61-72-3	cloxacilina
	3116-76-5	dicloxacilina
	26774-90-3	epicilina
	1926-48-3	fenbenicilina
	147-55-7	feneticilina
	7009-88-3	feniracilina
	87-08-1	fenoximetilpenicilina
	51154-48-4	fibracilina
	5250-39-5	flucloxacilina
	98048-07-8	fomidacilina
	78186-33-1	fumoxicilina
	54340-65-7	furbucilina
	66327-51-3	fuslocilina
	3511-16-8	hetacilina
	4780-24-9	isopropicilina
	86273-18-9	lenampicilina
	3736-12-7	levopropicilina
	61-32-5	meticilina
	51481-65-3	mezlocilina
	147-52-4	nafcilina
	66-79-5	oxacilina
	53861-02-2	oxetacilina
	983-85-7	penamecilina
	751-84-8	penicilina-benetamina
	61477-96-1	piperacilina
	55975-92-3	pirbenicilina
	69414-41-1	piridicilina
	82509-56-6	piroxicilina
	15949-72-1	prazocilina
	551-27-9	propicilina
	1596-63-0	quinacilina
	55530-41-1	rotamicilina
	67337-44-4	sarmoxicilina
	40966-79-8	sarpicilina
	41744-40-5	sulbenicilina
	76497-13-7	sultamicilina
	22164-94-9	suncilina
	47747-56-8	talampicilina
	56211-43-9	tameticilina
	66148-78-5	temocilina
	34787-01-4	ticarcilina
	26552-51-2	tifencilina
	151287-22-8	tobicillina
<b>2941 20 80</b>	11011-72-6	bluensomicina
	57-92-1	estreptomina
	4480-58-4	estreptoniazida
	94554-99-1	paldimicina
<b>2941 30 00</b>	5874-95-3	amiciclina
	15599-51-6	apiciclina
	1181-54-0	clomociclina
	57-62-5	clortetraciclina
	58298-92-3	colimeciclina
	987-02-0	demeciclina
	127-33-3	demeclociclina
	564-25-0	doxiciclina
	15590-00-8	etamociclina
	16545-11-2	guameciclina
	992-21-2	limeciclina
	2013-58-3	meclociclina
	31770-79-3	megluciclina
	914-00-1	metaciclina
	10118-90-8	minociclina
	5585-59-1	nifurciclina
	79-57-2	oxitetraciclina
	15301-82-3	pecociclina
	4599-60-4	penimepiciclina
	16259-34-0	penimociclina
	1110-80-1	pipaciclina
	751-97-3	rolitetraciclina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2941 30 00</b>	(continuación)	
	808-26-4	sanciclina
	60-54-8	tetraciclina
<b>2941 40 00</b>	13838-08-9	azidanfenicol
	56-75-7	cloramfenicol
	76639-94-6	florfenicol
	31342-36-6	pantotenato de cloramfenicol compuesto
	847-25-6	racefenicol
	15318-45-3	tianfenicol
<b>2941 50 00</b>	96128-89-1	acistrato de eritromicina
	527-75-3	beritromicina
	81103-11-9	claritromicina
	62013-04-1	diritromicina
	114-07-8	eritromicina
	84252-03-9	estinoprato de eritromicina
	82664-20-8	fluritromicina
	53066-26-5	lexitromicina
	80214-83-1	roxitromicina
<b>2941 90 00</b>	129639-79-8	abafungina
	65195-55-3	abamectina
	6990-06-3	ácido fusídico
	24280-93-1	ácido micofenólico
	57576-44-0	aclarubicina
	0-00-0	actagardina
	37305-75-2	actaplanina
	1402-81-9	ambomicina
	58857-02-6	ambruticina
	1397-89-3	anfotericina B
	37517-28-5	amikacina
	110267-81-7	amrubicina
	1402-82-0	anfomicina
	1402-84-2	antelmicina
	4803-27-4	antramicina
	37321-09-8	apramicina
	51025-85-5	arbakacina
	0-00-0	ardacina
	4117-65-1	aspartocina
	55779-06-1	astromicina
	11051-71-1	avilamicina
	37332-99-3	avoparcina
	54182-65-9	azalomicina
	115-02-6	azaserina
	83905-01-5	azitromicina
	7644-67-9	azotomicina
	78110-38-0	aztreonam
	1405-87-4	bacitracina
	50846-45-2	bacmecilinam
	11015-37-5	bambermicina
	127785-64-2	basifungina
	4696-76-8	bekanamicina
	27661-27-4	benaxibina
	36889-15-3	betamicina
	120410-24-4	biapenem
	38129-37-2	bicozamicina
	11056-11-4	biniramicina
	11056-06-7	bleomicina
	26631-90-3	brobactam
	59733-86-7	butikacina
	12772-35-9	butirosina
	8052-16-2	cactinomicina
	1403-17-4	candidina
	11003-38-6	capreomicina
	4564-87-8	carbomicina
	50935-04-1	carubicina
	87638-04-8	carumonam
	10206-21-0	cefacetrilo
	53994-73-3	cefaclor
	50370-12-2	cefadroxilo
	15686-71-2	cefalexina
	3577-01-3	cefaloglicina
	5575-21-3	cefalonio
	859-07-4	cefaloram
	50-59-9	cefaloridina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2941 90 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	153-61-7	cefalotina
	34444-01-4	cefamandol
	51627-20-4	cefaparov
	21593-23-7	cefapirina
	51627-14-6	cefatrizina
	58665-96-6	cefazafur
	56187-47-4	cefazedona
	25953-19-9	cefazolina
	76610-84-9	cefbuperazona
	41952-52-7	cefcanel
	97275-40-6	cefcanel daloxato
	135889-00-8	cefcapeno
	105239-91-6	cefcidina
	80195-36-4	cefdaloxima
	91832-40-5	cefdinir
	104145-95-1	cefditoreno
	57847-69-5	cefedrolor
	103238-57-9	cefempidona
	88040-23-7	cefepima
	65052-63-3	cefetamet
	117211-03-7	cefetecol
	65307-12-2	cefettrizol
	66474-36-0	cefivitrilo
	79350-37-1	cefixima
	116853-25-9	cefluprenam
	65085-01-0	cefmnoxima
	56796-20-4	cefmatazol
	75481-73-1	cefminox
	69739-16-8	cefodizima
	61270-58-4	cefonicida
	62893-19-0	cefoperazona
	60925-61-3	ceforanida
	122841-10-5	cefoselís
	63527-52-6	cefotaxima
	69712-56-7	cefotetán
	61622-34-2	cefotiam
	36920-48-6	cefoxazol
	35607-66-0	cefoxitina
	113359-04-9	cefopzoprán
	84880-03-5	cefpimizol
	70797-11-4	cefpiramida
	84957-29-9	cefpirioma
	80210-62-4	cefpodoxima
	92665-29-7	cefprozilo
	84957-30-2	cefquinoma
	38821-53-3	cefradina
	52231-20-6	cefrotilo
	51762-05-1	cefroxadina
	62587-73-9	cefsulodina
	54818-11-0	cefsumida
	72558-82-8	ceftazidima
	82547-58-8	cefteram
	26973-24-0	ceftezol
	97519-39-6	ceftibuteno
	80370-57-6	ceftiofur
	77360-52-2	ceftioleno
	71048-88-9	ceftióxido
	68401-81-0	ceftizoxima
	135821-54-4	ceftizoxima alapivoxilo
	73384-59-5	ceftriaxona
	39685-31-9	cefuracetima
	55268-75-2	cefuroxima
	82219-78-1	cefuzonam
	53228-00-5	cetociclina
	66-81-9	cicloheximida
	68-41-7	cicloserina
	59865-13-3	ciclosporina
	79404-91-4	cilofungina
	11056-12-5	cirolemicina
	18323-44-9	clindamicina
	107452-79-9	cloruro de cefmepidio
	30387-39-4	colistimetato sódico
	1066-17-7	colistina
	4434-05-3	cumamicina
	50-76-0	dactinomycin

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2941 90 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	103060-53-3	daptomicina
	20830-81-3	daunorubicina
	66211-92-5	detorubicina
	34493-98-6	dibekacina
	156131-91-8	dimadectina
	14289-25-9	diproleandomicina
	117704-25-3	doramectina
	23214-92-8	doxorubicina
	1403-47-0	duazomicina
	56592-32-6	efrotomicina
	97068-30-9	elsamitrucina
	1391-41-9	endomicina
	11115-82-5	enramicina
	33103-22-9	enviomicina
	56420-45-2	epirubicina
	123997-26-2	epinomectina
	63521-85-7	esorubicina
	1404-64-4	esparsomicina
	1695-77-8	espectinomicina
	8025-81-8	espiramicina
	636-47-5	estalimicina
	11033-34-4	estefimicina
	1404-74-6	estreptovaricina
	18883-66-4	estreptozocina
	70639-48-4	etisomicina
	106560-14-9	faropenem
	480-49-9	filipina
	99665-00-6	flomoxef
	37717-21-8	flurocitabina
	23155-02-4	fosfomicina
	66508-53-0	fosmidomicina
	119-04-0	framcetina
	23110-15-8	fumagilina
	1393-87-9	fusafungina
	114451-30-8	ganefromicina
	1403-66-3	gentamicina
	90850-05-8	gloximonam
	1405-97-6	gramicidina
	113-73-5	gramicidina S
	126-07-8	griseofulvina
	1394-02-1	hachimicina
	1403-71-0	hamicina
	11029-70-2	heliomicina
	58957-92-9	idarubicina
	64221-86-9	imipenem
	58152-03-7	isepamicina
	70288-86-7	ivermectina
	16846-24-5	josamicina
	11048-15-0	kalafungina
	59-01-8	kanamicina
	1392-21-8	kitasamicina
	56283-74-0	laidlomicina
	25999-31-9	lasalócido
	64952-97-2	latamoxef
	149951-16-6	lenapenem
	70774-25-3	leurubicina
	11014-70-3	levorina
	10118-85-1	lidimicina
	154-21-2	lincomicina
	36441-41-5	lividomicina
	76470-66-1	loracarbef
	13058-67-8	lucimicina
	84878-61-5	maduramicina
	35775-82-7	maridomicina
	32887-01-7	mecilinam
	64314-52-9	medorubicina
	28022-11-9	megalomicina
	71628-96-1	menogarilo
	11121-32-7	mepartricina
	96036-03-2	meropenem
	1407-05-2	metocidina
	11006-76-1	micamicina
	52093-21-7	micronomicina
	35457-80-8	midecamicina
	122173-74-4	mideplanina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2941 90 00</b>	<i>(continuación)</i>	
	31101-25-4	mirincamicina
	73684-69-2	mirosamicina
	11056-14-7	mitocarcina
	1403-99-2	mitogilina
	11043-99-5	mitomalcina
	50-07-7	mitomicina
	11056-15-8	mitospero
	50935-71-2	mocimicina
	17090-79-8	monensina
	12650-69-0	mupirocina
	55134-13-9	narasina
	7681-93-8	natamicina
	11048-13-8	nebramicina
	102130-84-7	nemadectina
	108852-90-0	nemorubicina
	1404-04-2	neomicina
	56391-56-1	netilmicina
	1404-08-6	neutramicina
	11056-16-9	nifungina
	1400-61-9	nistatina
	1404-15-5	nogalamicina
	56377-79-8	nosheptida
	303-81-1	novobiocina
	3922-90-5	oleandomicina
	11006-70-5	olivomicina
	159445-62-2	orientiparcina
	11006-76-1	ostreogricina
	90898-90-1	oximonam
	87726-17-8	panipenem
	7542-37-2	paromomicina
	11096-49-4	partricina
	59794-18-2	paulomicina
	19504-77-9	pecilocina
	1404-20-2	peiomicina
	55870-64-9	pentisomicina
	68247-85-8	peplomicina
	72496-41-4	pirarubicina
	108319-07-9	pirazmonam
	79548-73-5	pirlimicina
	1018-71-9	pirrolnitrina
	32886-97-8	pivmecilinam
	62107-94-2	plauracina
	125-65-5	pleuromulina
	18378-89-7	plicamicina
	1404-26-8	polimixina B
	801-52-5	porfiomicina
	47917-41-9	primicina
	11006-76-1	pristinamicina
	66887-96-5	propikacina
	53-79-2	puromicina
	120138-50-3	quinupristina
	76168-82-6	ramoplanina
	11056-09-0	ranimicina
	1404-48-4	relomicina
	56689-42-0	repromicina
	25546-65-0	ribostamicina
	72559-06-9	rifabutina
	129791-92-0	rifalazilo
	94168-98-6	rifametano
	113102-19-5	rifamexilo
	6998-60-3	rifamicina
	2750-76-7	rifamida
	13292-46-1	rifampicina
	61379-65-5	rifapentina
	80621-81-4	rifaximina
	1404-55-3	ristocetina
	84845-57-8	ritipenem
	96497-67-5	rodorubicina
	74014-51-0	rokitamicina
	35834-26-5	rosaramicina
	3930-19-6	rufocromomicina
	1404-59-7	rutamicina
	53003-10-4	salinomicina
	156769-21-0	sanfetrinem
	23477-98-7	sedecamicina

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>2941 90 00</b>	(continuación)	
	113378-31-7	semduramicina
	22733-60-4	sicanina
	58944-73-3	sinefungina
	32385-11-8	sisomicina
	68373-14-8	sulbactam
	1405-52-3	sulfomixina
	120788-07-0	sulopenem
	65057-90-1	talisomicina
	89786-04-9	tazobactam
	61036-62-2	teicoplanina
	113167-61-6	terdecamicina
	55297-95-5	tiamulina
	102507-71-1	tigemonam
	108050-54-0	tilmicosina
	1401-69-0	tilosina
	1404-88-2	tirotricina
	32986-56-4	tobramicina
	2751-09-9	troleandomicina
	88669-04-9	trospsectomicina
	58970-76-6	ubenimex
	101312-92-9	valnemulina
	121584-18-7	valsopodar
	1404-90-6	vancomicina
	32988-50-4	viomicina
	11006-76-1	virginiamicina
	1405-00-1	viridofulvina
	54182-61-5	vistatolón
	580-74-5	xantocilina
	9014-02-2	zinostatina
	54083-22-6	zorubicina
<b>2942 00 00</b>	16037-91-5	estibogluconato sódico
<b>3001 20 10</b>	135968-09-1	lenograstim
	134088-74-7	nartograstim
	123774-72-1	sargramostim
<b>3001 20 90</b>	83712-60-1	defibrotida
	121181-53-1	filgrastim
	121547-04-4	mirimostim
	99283-10-0	molgramostim
	127757-91-9	regramostim
<b>3001 90 91</b>	9005-49-6	heparina sódica
<b>3001 90 99</b>	120993-53-5	desirudina
	54182-59-1	sulglicotida
<b>3002 10</b>	9008-11-1	interferón alfa
	9008-11-1	interferón beta
	9008-11-1	interferón gamma
	118390-30-0	interferón alfacón-1
<b>3002 10 10</b>	137487-62-8	alvircept sudotox
<b>3002 10 91</b>	143653-53-6	abciximab
	156227-98-4	afelimomab
	156586-92-4	altumomab
	9000-94-6	antitrombina III, humana
	154361-48-5	arcitumomab
	179045-86-4	basiliximab
	158318-63-9	bectumomab
	0-00-0	biciromab
	151763-64-3	capromab
	156586-90-2	cedelizumab
	182912-58-9	clenoliximab
	152923-56-3	daclizumab
	145832-33-3	detumomab
	0-00-0	dorlimomab aritox
	141410-98-2	edobacomab
	156586-89-9	edrecolomab
	142864-19-5	enlimomab
	169802-84-0	enlimomab pegol
	167816-91-3	faralimomab

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>3002 10 91</b>	(continuación)	
	167747-20-8	felvizumab
	171656-50-1	igovomab
	126132-83-0	imciromab
	170277-31-3	infiximab
	152981-31-2	inolimomab
	174722-30-6	keliximab
	166089-32-3	lintuzumab
	127757-92-0	maslimomab
	0-00-0	muromonab-CD3
	150631-27-9	nacolumab tafenatox
	138661-01-5	nebacumab
	162774-06-3	nerelimomab
	159445-64-4	odulimomab
	147191-91-1	priliximab
	153101-26-9	regavirumab
	174722-31-7	rituximab
	144058-40-2	satumomab
	0-00-0	sevirumab
	167747-19-5	sulesomab
	117305-33-6	telimomab aritox
	180288-69-1	trastuzumab
	0-00-0	tuvirumab
	148189-70-2	votumumab
	141483-72-9	zolimomab aritox
<b>3002 10 95</b>	143090-92-0	anakinra
	143631-61-2	atexakina alfa
	148637-05-2	cilmostim
	161753-30-6	daniplestim
	142298-00-8	emoctakin
	148363-16-0	epoetina omega
	154725-65-2	epoetina épsilon
	102786-61-8	eptacog alfa (activado)
	0-00-0	fibrina, humana
	142261-03-8	hemoglobina crosfumarilo
	154248-96-1	iroplact
	156679-34-4	lenercept
	137463-76-4	milodistim
	124146-64-1	mobenakina
	0-00-0	moroctocog alfa
	148641-02-5	muplestim
	166089-33-4	nagrestipen
	113478-33-4	nonacog alfa
	139076-62-3	octocog alfa
	145941-26-0	oprelvekina
	112721-39-8	pifonakina
	148883-56-1	tifacogina
<b>3002 10 99</b>	0-00-0	fibrina, bovina
	141752-91-2	pegaldesleukina
<b>3002 90 90</b>	0-00-0	tendamistat
<b>3003 20 00</b>	123760-07-6	zinostatina estimalámero
<b>3003 31 00</b>	8049-62-5	suspension de insulina cinc (compuesta)
	8052-74-2	insulina isófana
	8063-29-4	inyectable de insulina bifásica
	8049-62-5	suspension de insulina cinc (amorfa)
	8049-62-5	suspension de insulina cinc (cristalina)
<b>3003 39 00</b>	8049-55-6	corticotropina hidróxido de zinc
	0-00-0	plusonermina
<b>3003 40 00</b>	8069-64-5	meralurida
	60135-06-0	mercumatilina sódica
	8012-34-8	mercurofilina
<b>3003 90 10</b>	8002-90-2	quiniofón
<b>3003 90 90</b>	66813-51-2	alexitol sódico
	9014-67-9	aloxiprina
	0-00-0	fuladectina
	12182-48-8	glucalox

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>3003 90 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	8031-09-2	morruato sódico
	13051-01-9	salicilato de carbazocromo
	8026-10-6	solucion de cloruro sódico compuesta
	8026-79-7	solucion de lactato sódico compuesta
	12040-73-2	sucralox
	5779-59-9	triclofenato de alazanina
<b>3004 31</b>	9004-21-1	inyectable de insulina cinc globina
	9004-17-5	inyectable de insulina cinc protamina
	9004-10-8	inyectable neutro de insulina
<b>3203 00 19</b>	547-17-1	palmitato de xantofilo
<b>3204 12 00</b>	3861-73-2	anazoleno sódico
	15722-48-2	olsalazina
<b>3204 13 00</b>	548-62-9	cloruro de metilrosanilina
	92-31-9	cloruro de tolonio
	7232-51-1	embonato de pararosanilina
<b>3204 19 00</b>	7235-40-7	betacaroteno
<b>3204 90 00</b>	1461-15-0	oftasceína
<b>3402 12 00</b>	8001-54-5	cloruro de benzalconio
<b>3402 13 00</b>	104-31-4	benzonatato
	9004-95-9	cetomacrogol 1000
	9002-92-0	laumacrogol 400
	57821-32-6	menfegol
	9016-45-9	nonoxinol
	9002-93-1	octoxinol
	9017-37-2	polisorbato 1
	9009-51-2	polisorbato 8
	9005-64-5	polisorbato 20
	9005-64-5	polisorbato 21
	9005-66-7	polisorbato 40
	9005-67-8	polisorbato 60
	9005-67-8	polisorbato 61
	9005-65-6	polisorbato 80
	9005-65-6	polisorbato 81
	9005-70-3	polisorbato 85
	154362-61-5	polisorbato 120
	9003-11-6	poloxaleno
	9003-11-6	poloxámero
<b>3507 90 90</b>	143003-46-7	alglucerasa
	105857-23-6	alteplasa
	9046-56-4	ancrodo
	81669-57-0	anistreplasa
	9039-61-6	batroxobina
	9000-99-1	brinasa
	9001-00-7	bromelaína
	143831-71-4	dornasa alfa
	120608-46-0	duteplasa
	63551-77-9	esfericasa
	37340-82-2	estreptodornasa
	9002-01-1	estreptoquinasa
	9004-09-5	fibrinolisina (humana)
	37326-33-3	hialosidasa
	9001-54-1	hialuronidasa
	154248-97-2	imiglucerasa
	9001-01-8	kalidinogenasa
	149394-67-2	ledimasa
	156616-23-8	monteplasa
	99821-44-0	nasaruplase
	159445-63-3	nateplasa
	51899-01-5	ocraso
	9016-01-7	orgoteína
	151912-42-4	pamiteplasa
	130167-69-0	pegaspargasa
	155773-57-2	pegorgoteína
	9001-74-5	penicilinas
	9074-07-1	promelasa



Código NC	CAS RN	Denominación
<b>3507 90 90</b>	<i>(continuación)</i>	
	9001-09-6	quimopapaína
	9004-07-3	quimotripsina
	133652-38-7	reteplasa
	9001-62-1	rizolipasa
	99149-95-8	saruplasa
	37312-62-2	serrapeptasa
	131081-40-8	silteplasa
	110294-55-8	sudismasa
	12211-28-8	sutilaína
	9031-11-2	tilactasa
	9002-04-4	trombina, bovina
	99821-47-3	urokinasa alfa
	9039-53-6	uroquinasa
<b>3808 40 10</b>	505-86-2	cetrimida
<b>3824 90 64</b>	8063-24-9	cloruro de acriflavinio
	87806-31-3	porfímero sódico
<b>3824 90 99</b>	1338-41-6	estearato de sorbitán
	1338-39-2	laurato de sorbitán
	1338-43-8	oleato de sorbitán
	26266-57-9	palmitato de sorbitán
	107667-60-7	polaprezinc
	8007-43-0	sesquioleato de sorbitán
	26658-19-5	triestearato de sorbitán
<b>3901 90 90</b>	25053-27-4	apolato sódico
<b>3902 90 90</b>	71251-04-2	surfómero
<b>3905 99 90</b>	9003-39-8	crospovidona
	9003-39-8	povidone
<b>3906 90 90</b>	9003-97-8	policarbofilo
<b>3907 10 00</b>	54531-52-1	polibenzarsol
<b>3907 20</b>	9005-71-4	polisorbato 65
<b>3907 20 99</b>	186638-10-8	pegmusirudina
<b>3907 30 00</b>	9003-23-0	polietadeno
<b>3907 99</b>	26009-03-0	ácido poliglicólico
<b>3907 99 19</b>	41706-81-4	poliglecaprona
<b>3909 10 00</b>	9011-05-6	polinoxilina
<b>3909 40 00</b>	101418-00-2	policresuleno
<b>3911 90</b>	75345-27-6	cloruro de polidronio
<b>3911 90 19</b>	31512-74-0	cloruro de polixetonio
	95522-45-5	colestilán
<b>3911 90 99</b>	82230-03-3	carbetímero
	182815-43-6	colesevelam
	54063-44-4	ferropolimalero
	56959-18-3	glusoferrón
	41385-14-2	leuciglúmero
	29535-27-1	maletámero
	90409-78-2	polifeprosán
	32289-58-0	polihexanida
	52757-95-6	sevelámero
<b>3912 31 00</b>	9000-11-7	croscarmelosa
<b>3912 39 80</b>	0-00-0	celucloral
	9004-67-5	metilcelulosa

Código NC	CAS RN	Denominación
<b>3912 90 10</b>	9004-36-8 9004-38-0	celaburato celacefato
<b>3913 90 80</b>	110042-95-0 9041-08-1 39464-87-4 0-00-0 64440-87-5 9015-73-0 9041-08-1 83513-48-8 37209-31-7 9004-54-0 56087-11-7 8063-26-1 9041-08-1 57680-55-4 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 53973-98-1 9015-56-9 9012-76-4 0-00-0 9050-67-3 57459-72-0 57821-29-1 0-00-0	acemanán ardeparina sódica betasizofiran certoparina sódica cideferrón colextrán dalteparina sódica danaparoide sódico detralfato dextran dextranómero dextriferrón enoxaparina sódica gleptoferrón minolteparina sódica nadroparina calcica parnaparina sódica pentosano polisulfato sódico poligeenán poligelina poligusam reviparina sódica sizofirán suleparoide sódico sulodexida tinzaparina sódica
<b>3914 00 00</b>	50925-79-6 11041-12-6 54182-62-6 56227-39-5	colestipol colestiramina polacrilina sulfato de polidexida