ACORDO COMERCIAL No. 15

Setor da indústria químico-farmaceutica

Quinto Protocolo, Adicional

. De conformidade com o disposto nos artigos 3 e 18 do Acordo Comercial no. 15 subscrito pelos Governos da Argentina, Brasil e México no setor químico-farmacêu tico, em 10 de dezembro de 1981, os Plenipotenciários que subscrevem o presente Protocolo Adicional, acreditados por seus respectivos Governos e cujos poderes, achados em boa e devida forma, foram depositados na Secretaria-Geral da Associação,

ACORDAM:

Artigo lo.- Incorporar ao setor industrial do Acordo os seguintes produtos classificados de conformidade com a Nomenclatura Aduaneira da Associação (NALADI).

NALADI	DESCRIÇÃO DO PRODUTO								
17.02.1.09	Os demais açucares em estado sólido, sem adição de aromatizantes ou de corantes								
21.06.1.99	As demais leveduras naturais								
28.47.1.99	Os demais aluminatos								
29.13.7.99	Os demais derivados halogenados, sulfonados, nitrados e nitrosados								
29.24.0.02	Lecitinas e outros fosfoaminolípidos								
29.39.1.99	Os demais hormonios do lóbulo anterior da hipófise e semelhantes								
30.04.0.99	Pastas ("ouates"), gazes, ataduras e artigos análogos (pensos, es paradrapos, sinapismos etc.) impregnados ou recobertos de substân cias farmaceuticas ou acondicionados para a venda a varejo, destinados a fins médicos ou cirúrgicos								

NALADI	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
30.05.2.99	As demais preparações opacificantes para exames radiográficos e os reagentes para diagnósticos (que se administrem aos pacientes por ingestão, injeção etc.)
38.03.1.01	Carvões ativados

Artigo 20. - Substituir as preferências pactuadas pelos países signatários para a importação dos produtos negociados pelas que se registram no presente Protocolo.

Artigo 30.- O presente Protocolo vigorará a partir de lo. de janeiro de 1987 e as preferências a que se refere o artigo anterior, caducarão em 31 de dezembro de 1987.

ANEXO I

PREFERÊNCIAS ACORDADAS PARA A IMPORTAÇÃO DOS PRODUTOS NEGOCIADOS

					Pagina
A)	Preferências sil e México	acordadas	entre	Argentina, Bra	7
B)	Preferencias sil	acordadas	entre	Argentina e Br <u>a</u>	45
C)	Preferências xico	acordadas	entre	Argentina e M <u>e</u>	46
D)	Preferências	acordadas	entre	Brasil e México	49

NOTAS COMPLEMENTARES

1. Argentina

A importação dos produtos negociados está sujeita, sem prejuizo das condições estabelecidas para cada caso, ao cumprimento das seguintes disposições:

a) Decreto no. 4.070/84 de 28/XII/84, e disposições que o complementam.

Estabelece que as importações ficam sujeitas ao regime de Certifica dos de Declarações Juramentadas de Necessidades de Importação (DJNI) nos termos previstos nesse Decreto.

Os Certificados de Declarações Juramentadas de Necessidades de Importação para matérias-primas e insumos para a indústria de produtos farmacêuticos e medicamentos, assim como de bens e equipamentos destinados à saúde humana serão emitidos com parecer favorável prévio do Ministério da Saúde Pública e Ação Social (artigo 9). A intervenção do Ministério da Saúde Pública e Ação Social aplica-se às posições aduaneiras identificadas com um asterisco (*).

b) A constituição de um depósito bancário, que será regulado de conformidade com o disposto na Resolução do Ministério de Economia no. 1.325, de 28 de dezembro de 1984, e disposições conexas.

Esse depósito poderá ser destinado ao pagamento dos direitos que tributarem as mercadorias objeto de sua constituição, em cujo caso sua devolução poderá operar antes do vencimento do prazo mínimo estabelecido para sua permanência.

- c) À percepção da taxa consular estabelecida pelo Decreto no. 1.411/83, cuja quantia é de 2 por cento, aplicada sobre o valor da fatura comercial e cujo montante é destinado ao pagamento dos direitos de importação correspondentes.
- d) À percepção de uma taxa de estatística, estabelecida pelos Decretos nos. 604 e 605/84, cuja quantia é de 3 por cento, aplicada sobre o valor CIF e exigivel no momento da liquidação dos direitos de importação correspondentes.
- e) Ao pagamento do valor FOB ou CyF das importações dos produtos negociados em prazos não inferiores a 90 dias, contados a partir da data de embarque, incluindo em seu caso o valor dos respectivos juros de financiamento, sal vo para os produtos originários e procedentes da República Federativa do Brasil, negociados no presente Acordo nos quais não é exigido prazo mínimo de pagamento.
- f) Para os produtos negociados no presente Acordo, originários e procedentes da República Federativa do Brasil, os certificados de Declarações Juramentadas de Necessidades de Importação (DJNI), serão emitidos automaticamente.

2. Brasil

A importação dos produtos negociados, está sujeita, sem prejuizo das con dições estabelecidas para cada caso, ao cumprimento das seguintes disposições:

- a) À percepção da taxa de melhoramento de portos (3 por cento) estabelecida pela Lei no. 3.421 de 10/VIII/38, artigo 20., letra A, e pelos Decretos-Leis nos. 415 e 1.507, de 10/I/69 e 23/XII/76, respectivamente.
- b) Ao imposto sobre operações financeiras estabelecido pelos Decretos-Leis nos. 1.783 e 1.844, de 18/IV/80 e 30/XII/80, respectivamente, e pela Resolução no. 816 do Banco Central do Brasil, de 7/IV/83.
- c) Aos programas estabelecidos pela CACEX, de conformidade com o disposto pe la Resolução no. 125, de 5/VIII/80 do CONCEX, salvo para os produtos origi nários e procedentes da República Argentina em cujo caso, sempre que os do cumentos de importação estiverem emitidos corretamente, as respectivas guias de importação serão emitidas automaticamente.

Outrossim, a CACEX autorizará, nos comunicados respectivos, o registro de novos importadores para os produtos originários e procedentes da República Argentina incluidos neste Acordo.

- d) A contratação de câmbio de importação para liquidação futura, destinada à abertura da carta de crédito, fica condicionada ao depósito de 100 por cento do valor, em cruzados, da respectiva operação (Comunicado GECAM 312, de 4/VII/76). A liberação do referido depósito tornar-se-á efetiva pelo exato valor depositado, na data de liquidação de operações de câmbio.
- e) As guias de importação para medicamentos e insumos farmaceuticos serão emitidas com opinião favorável previa do Ministério da Saúde (Decreto no. 79.094 de 5/1/77).

3. Mexico

- a) Os produtos incluídos no presente Anexo estarão sujeitos também ao pagame<u>n</u> to de:
 - i) Um direito adicional de 3 por cento aplicavel sobre o montante do impos to geral de importação (artigos 35 e 57 da Lei Aduaneira); e
 - ii) Emolumento consular em pesos mexicanos (Código Aduaneiro, Decreto de 11/11/72 e Decreto publicado no Diário Oficial de 19/IV/78).
- b) A importação dos produtos classificados nas posições da Tarifa do Imposto Geral de Importação (TIGI) identificados com um asterisco, requererão opinião técnica previa da Secretaria de Agricultura e Recursos Hidráulicos.

ABREVIATURAS

- LI Livre importação
- LP Licença prévia
- EP Estudo prévio da Secretaria de Indústria e Comércio Exterior

A) PREFERÊNCIAS ACORDADAS ENTRE A ARGENTINA, BRASIL E MÉXICO

					EIROS SES	ACC	ORDO	
NALADI	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	PAÍS	TARIFA NACIONAL	REGINE LECAL	GRAVANES AD VALOREM	REGINE LEGAL	PREFERÊNCIA PERCENTUAL	OBSERVAÇÕES
1	2	3	4	5	6	7	8	9
05.14.1.01	Bilc dessecada (exceto extrato)	ME	05.14.Λ999	ſI	22,5	LΙ	80	
12.07.0.99	Psillium ou casca de semente de plântago ovata	۸R	12.07.00.99.00	LI	24	LI	80	
		BR	12.07.99.00	LI	30	LI	97	
13.03.1.99	Os demais sucos e extratos ve <u>ge</u> tais	BR	13.03.01.99	LI	30	LI	80	Extrato seco de Silybum Marianum (L)
•		ME	13.03.0008	LI	37	LI	80	Extrato seco de Silybum Marianum (L)
	\	ME	13.03.0022	LI	10	LI	92	Extrato de beladona,contendo como máximo 60% de alcalóides
	~~~	ME	13.03.٨008	LI	37	LI	90	Extrató de alcachofra
13.03.2.01	Pectina cítrica	ΛR	13.03.00.02.00	LI	37	LI	80	
15.08.9.99	Mistura de óleos de girassol e oliveira bromados	BR	15.08.08.00	LI	55	L <b>I</b>	96	

1	2	3	4	5.	6	7	.8	9
15.08.9.99 (Cont.)		ME	15.08.002	LI	10	LI	90	Qualidade farmacêutica
15.16.0.02	Cera de carnaúba micronizada	МЕ	15.16.4001	LP	10	LI	80	0.
17.02.1.09	Maltodextrina	ме	17.02.Λ999	ΓI	22,5	LI	90	
19.02.2.99	Farinha de soja, modificada	ME	19.02.A999	LI	22,5	LI	80	
21.06.1.99	Levedura de cerveja	BR	21.06.01.02	LI	85	LI	90	Morta, dessecada
23.07.0.02	Sólidos totais residuais da fer mentação de Streptomyces, conten	٨R	23.07.00.04.90	LI	20	LI	80	A base de clorotetraciclina
	do 8 a 16% de antibiótico ativo	BR	23.07.02.00	LI	30	LI	88	A base de clorotetraciclina
23.07.0.02	Complexo de bacitracina zinco	BR	23.07.99.00	LI	30	LI	88	Para uso veterinário
23.07.0.02	Sal cristalino de amônia do mono glucósido de poliéter ionóforo (Maduramicina amônica)	ΛR	23.07.00.04.90	LI	20	LĪ	80	Em um suporte vegetal ou solver te organico. Quota: US\$ 500.000 em conjunto com o item 38.19.0.99
	·	ME	23.07.A999	LI	22,5	LI	90	Em um suporte vegetal ou solver te orgânico
25.01.0.02	Cloreto de sódio	ME	25.01.0002	LI	10	LI	80	Qualidade farmacêutica
28.12.0.01	Λcido bórico puro	ME	28.12.4006	LI	10	LI	80	
28.15.0.99	Sulfcto de selênio	BR	28.15.04.00	LI	30	LI	90	Micronizado
		ME	28.15.\(\Lambda\)004	LI	22,5	LI	90	
28.20.1.02	Hidróxido de alumínio (alúmina hidratada)	AR	28.20.02.02.00 (*)	LI	20	LI	80	Em po para uso farmacêutico

1	2	3	4	5.	6	7	.8	9
28.32.4.02	lodato de potássio	AR	28.32.00.04.01	LI	24	LI	80	
		ME	28.32.4005	LT	37	1,1	80	
28.32.4.99	Iodato de cálcio	ΛR	28.32.00.04.99	LI	20	LI	80	
28.38.1.03	Sulfato de bário	AR	28.38.02.01.03	LI	20	LI	80	Para uso farmacêutico
		BR	28.38.03.00	LI	30	LI	80	Para uso farmacêutico
28.39.2.05	Subnitrato de bismuto	BR	28.39.09.02	LI	30	LI	100	Nitrato básico de bismuto
28.42.1.08	Carbonato de bismuto	BR	28.42.03.00	LI	30	LI	100	Carbonato básico de bismuto
28.47.1.99	Aluminato de magnésio hidratado (Magaldrato)	AR	28.47.00.99.00	LI	45	LI	80	
29.02.1.99	2-Bromo-2-Cloro-1,1,1-trifluoroe tano (Halotano)	ΛR	29.02.04.02.09	LI	10	L <b>I</b>	100	
	tano (narotano)	BR	29.02.35.00	LI	30	LI	80	
29.04.2.04	Manitol (manita)	ΛR	29.04.06.03.06 (*)	LI	24	LI	80	Qualidade farmacēutica
		ME	29.04.A029	LI	10	LI	90	
29.04.2.99	Trimetil propanol	ME	29.04.0034	LI	10	LI	80	
29.07.1.01	2,2'-Dihidroxi-5,5'-diclorodife nilmetano (Diclorofeno)	ME	29.07.0001	LI	10	LĪ	90	
29.07.3.03	2,4,6-Trinitrofenol (Acido picri	ΛR	29.07.00.03.02	LI	24	LI	80	
		ME	29.07.۸012	LI	10	LI	90	

1.	2	3	4	5.	. 6	7	.8	9
29.07.3.99	2,6-Diiodo-4-nitrofenol (Disofe	ΛR	29.07.00.03.05	LI	20	LI	80	
	nol)	ME	29.07.۸013	LI	10	LI	90	
29.08.4.03	Gliceril guaiacol	BR	29.08.35.00	LI	30	LI	80	Guaifenicina
29.13.6.99	Crizarobina	ME	29.13.A999	LI	10	LI	90	
29.13.7.99	Bissulfito sódico de menadiona	ΛR	29.13.03.10.04	EP	10	LΙ	80	Quota: US\$ 100.000
29.15.1.99	Fumarato ferroso	ΛR	29.15.05.01.51 (*)	LI	24	LI	80	Para uso farmacēutico
29.16.1.01	Λcido alfa-hidroxipropanóico (Λcido láctico)	ME	29.16.A002	LI	10	ĿΙ	80	
29.16.1.39	Citrato férrico amônico	AR	29.16.00.01.35	LI	20	LI	80	
		ME	29.16.A022	LI	10	LI	90	
29.16.2.01	Λcido glucônico	۸R	29.16.00.01.42	LI	24	ΓI	80	
	:	ME	29.16.A005	LI	22,5	LI	90	0
29.16.2.02	Gluconato de cálcio	ΛR	29.16.00.01.43	EP	45	LI	80	
	•	ME	29.16.Λ025	LI	22,5	LI	90	
29.16.2.03	Gluconato de sódio	AR	29.16.00.01.44	LI	20	ΓI	80	
		ME	29.16.Λ023	LI	22,5	LI	90	
29.16.2.04	Gluconato ferroso	AR	29.16.00.01.45	LI	20	LI	80	
		ME	29.16.0026	LI	22,5	LI	90	Para uso farmacêutico

1.	2	3	4	5.	6	7	8.	9
29.16.2.99	Glucoheptonato de cálcio	ΛR	29.16.00.01.63	LI	20	LI	80	
		ME	29.16.Λ027	LI	10	LI	90	
29.16.2.99	Gluconato de magnésio	AR	29.16.00.01.46 (*)	LI	24	LI	80	·
		ME	29.16.0024	LI	22,5	LI	90	
29.16.2.99	Λcido cólico	ME	29.16.A007	L I.	10	LI	90	
29.16.2.99	Λcido desoxicólico	ME	29.16.0006	LI	10	LI	90	
29.16.2.99	Λcido dehidrocolico	ME	29.16.٨009	LI	10	LI	90	
29.16.3.03	Salicilato de bismuto	BR	29.16.04.05	LI	30	LI	85	Básico
29.16.3.09	Acetilsalicilato de aluminio	BR	29.16.04.99	LI	30	LI	80	
		ME	29.16.Λ999	LP	10	LI	80	3
29.16.3.12	Galato básico de bismuto (Subg <u>a</u> lato)	BR	29.16.08.02	LI	30	LI	80	
29.16.9.99	Gluconogalacto-gluconato de cál cio (Glubionato de cálcio)	AR	29.16.00.01.67	LI	24	LI	80	Z INOTA
	CIO (GIUDIONALO de CAICIO)	ME	29.16.A029	LI	10	LĪ	90	
29.16.9.99	Bromolactobionato de cálcio	ME	29.16.B002	LI	10	LI	90	
29.16.9.99	Lactobionato de cálcio	AR	29.16.00.01.66	LI	20	LI	80	
		ME	29.16.Λ036	LI	10	LI	90	

1	2	3	4	5.	6	7	.8	9
29.16.9.99	Lactogluconato de cálcio	۸R	29.16.00.01.99	LI	20	LI	80	Quota: US\$ 50.000
		ME	29.16.0030	LI	10	LI	90	
29.16.9.99	p-Clorofenoxi-isobutirato de et <u>i</u> la (Clofibrato de etila)	ME	29.16.ВОО6	LI	10	LI	90	
29.16.9.99	99 Acido d,1-2-(6 metoxi-2-naftil) propiônico (DL-Naproxeno)	BR	29.16.99.00	ΙΙ	<b>3</b> 0	LĪ	80	
	propionico (DL-Naproxeno)	ME	29.16.A062	LP	10	LI	80	
29.16.9.99	Λcido (+)-6-metoxi-alfa-metil-2- naftalenoacético (Naproxeno)	۸R	29.16.00.04.11	LI	20	LI	80	
		BR	29.16.99.00	LI	30	LI	90	
		ME	29.16.A062	LP	10	LI	80	
29.16.9.99	Sal sódico do ácido (+)-6-metoxi -alfa metil-2-naftalenoacético	۸R	29.16.00.04.11	LI	20	LI	80	
	(Naproxeno sódico)	BR	29.16.99.00	LI	30	ΓI	90	
		ME	29.16.Λ999	LP	10	LI	80	
29.16.9.99	Λcido 3-(4-bifenililcarbonil pro	BR	29.16.99.00	LI	30	LI	90	
	piônico)(Fenbufeno)	ME	29.16.A059	LI	10	LI	90	,
29.16.9.99	2-(4-(clorobenzoil)fenoxi)-2-me	BR	29.16.99.00	LI	30	LI	80	
	til propionato de isopropila (Procetofeno)	ME	29.16.B011	LI	10	LI	80	
29.16.9.99	Canreonato de potássio	BR	29.16.99.00	LI	30	LI	80	

1	2	3	4	5.	6	7	.8	. 9
29.16.9.99	fa, 11 alfa, 15-trihidroxi-15-me tilprosta-4,5,13 (trans)-trienoi co (Prostaleno)	ΛR	29.16.00.04.99	LI	20	LI	80	
		BR	29.16.99.00	LI	30	LI	80	
29.16.9.99	Ester metilico do ácido (DL)-9 al fa, 11 alfa, 15 alfa-trihidroxi- 16-fenoxi-17,18,19,20-tetrano	AR	29.16.00.04.99 (*)	LI	20	LI	80	
	16-fenoxi-17,18,19,20-tetrano prosta-4,5,13 (trans)-trienoico (Femprostaleno)	BR	29.16.99.00	LI	30	LI	90	
29.16.9.99	Sal de alumínio de p-clorofenoxi isobutirato de etila (Clofibrate alumínico)	ME	29.16.В012	LI	10	LI	90	
29.16.9.99	D-2-(6'metoxi-2'naftil)propan-1- ol	ΛR	29.16.00.04.99 (*)	LI	20	LI	80	1
29.16.9.99	Ester metilico do ácido (+)-11 al fa, 15 alfa-dihidroxi-9-ceto-16- fenoxi-17,18,19,20-tetranor pros	AR	29.16.00.04.99	LI	20	LI	80	
	ta-4,5,13 (+)-trienóico (Empros til)	BR	29.16.99.00	LI	30	LI	80	
29.16.9.99	Dehidrocolato de sódio	ME	29.16.A032	LI	10	LI	80	
29.19.0.02	Glicerofosfato de sódio	ME	29.19.٨002	LI	10	LI	90	
29.19.0.03	Glicerofosfato de cálcio	ME	29.19.٨001	LI	10	LI	90	
29.19.0.09	Lactofosfato de cálcio	AR	29.19.00.06.00	LI	20	LI	80	
		ME	29.19.A016	LI	10	LI	90	
29.19.0.99	Glicerofosfato de magnésio	ME	29.19.٨008	LI	10	LI	90	

1	2	3	4	5.	6	7	8	9
29.21.2.99	Nitrato de propatilo	ME	29.21.0999	LP	10	LI	80	
29.22.6.99	Cloridrato de 3-(10,11-diidro-511-dibenzo(a,d)-ciclohepteno-5-ili	۸R	29.22.00.05.04 (*)	LI	20	Lī	80	
	deno-N,N-dimetil-1-propanamina (Cloridrato de amitriptilina)	ME	29.22. <b>\</b> 016	LI	10	LI	90	
29.22.6.99	Cloridrato de 3,5-dibromo-N,alfa -ciclohexil-N,alfa-metil-tolueno -alfa, 2-diamina (Cloridrato de bromexina)	ME	29.22.A999	LP	10	LI	80	
29.22.6.99	Sulfato de tranilcipromina	BR	29.22.17.99	LI	30	LI	80	
		ME	29.22. <b>A</b> 999 (*)	LP	10	LP	80	, , , , ,
29.23.1.99	Cloridrato de fenilefrina	۸R	29.23.00.05.05 (*)	LI	24	LΙ	80	
		BR	29.23.99.02	LI	30	ΓI	80	
29.23.1.99	Cloridrato de 1-(4-amino-3,5-di	BR	29.23.99.99	LI	30	LI	80	
	clorofenil)-2-tert-butilamino- etanol (Cloridrato de clembute rol)	ME	29.23.A999	LP	10	LI	80	
29.23.2.99	2-Nitro-4-N-propoxianilina	٨R	29.23.00.02.99	LI	20	LI	80	
		BR	29.23.99.99	LI	30	LI	80	
29.23.2.99	Citrato de tamoxifeno	BR	29.23.99.99	LI	30	LI	80	
		ME	29.23. <b>\</b> 999	LP	10	LI	80	

1	2	3	4	5 .	6	7	8	9
29.23.3.99	Cloridrato de 2-(o-clorofenil)-2 -(metilamina) ciclohexanona (Clorhidrato de ketamina)	ME	29.23.4085	LI	10	LI	90	
29.23.4.99	Ácido N-(2,3-xilil) antranílico (ácido mefenâmico)	BR	29.23.99.99	LI	30	LI	80	
	,	ME	29.23.0062	LI	10	LI	90	
29.23.4.99	Λcido tolfenâmico	BR	29.23.99.99	LI	30	LI	80	
29.23.4.99	Cloridrato do para amino benzoil de dietilamino etanol (Cloridra to de procaína)	AR	29.23.00.04.17	LI	10	LI	100	
		BR	29.23.99.99	LI	30	LI	80	
29.23.4.99	L-Dopa	ме	29.23.A071	LI	10	LI	80	
29.23.4.99	Cloridrato de propoxifeno	ME	29.23.A018	LI	10	LI	90	
29.23.9.99	Cloridrato de betaxolol	BR	29.23.99.99	LI	30	LI	80	
		МЕ	29.23.Λ999	LP	10	LI	80	
29.23.9.99	Cloridrato de propanolol	ΛR	29.23.00.05.14	LI	10	LI	100	
		ME	29.23.A028	LP	10	Quota	80	Quota: 600 kg
29.23.9.99	Monohidrato de propanoato de ben zenoltanol-2-(dimetilamino)-1-mc tiletil-fenil-s-(R,s) (Napsilato de propoxifeno)	ме	29.23.Λ999	LP	10	LI	80	
29.24.0.01	Cloreto de colina	BR	29.24.02.00	LI	30	LI	80	Grau farmacēutico
29.24.0.02	Lecitina de soja	ME	29.24.Λ003	LI	37	LI	90	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.24.0.03	3-hidroxi-2-naftoato de benzildi metil (2-fenoxietil)amonio (Hi droxinaftoato de befenio)	ME	29.24.A013	LI	10	LÏ	90	
29.25.1.99	Tocainida	BR	29.25.99.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.25. <b>A</b> 999	LI	10	LI	80	
29.25.1.99	Atenolol	BR	29.25.99.00	LI	30	LI	80	
29.25.2.09		ΛR	29.25.00.02.02	LI	24	LI	80	
	clocarban)	BR	29.25.99.00	LI	30	LI	80	Qualidade farmacêutica
29.25.2.11	Λcido 5-alil-5-isobutil-barbit <u>ú</u> rico (Butalbital)	ΛR	29.25. <b>0</b> 0.02.99 (±)	LI	20	LI	80	
		ME	29.25.4022	LI	10	ΓI	90	
29.25.2.99	Diacetoamida-triiodo-benzoato de sódio (Diatrizoato de sódio)	ME	29.25.A027	LI	10	LI	90	
29.25.2.99	Diatrizoato de metil meglumina (Diatrizoato de meglumina)	ME	29.25.A038	LI	10	LI	90	
29.25.2.99	Carbamato de 1-(2-hidroxi-3-(o-	AR	29.25.00.02.71	I, I	20	LI	80	
	metoxifenoxi))-propila (Metoca <u>r</u> bamol)	BR	29.25.99.00	LI	30	LI	80	
29.25.2.99	Bromopride	ME	29.25.A999	LI	10	LI	80	
29.25.2.99	Flutamida	BR	29.25.99.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.25.A999	Ι.Ι	10	LI	80	
29.25.2.99	Ácido 3,5 diacetilamino-2,4,6 tri iodobenzóico (Ácido diatrizóico ou amidotrizóico)	BR	29.25.99.00	LĪ	30	LI	80	
29.26.1.99	Cloridrato de 3-fenil-3-[1-(fenilmetil)-4-piperidinil]-2,6-pi-	ΛR	29.26.00.01.99	LI	20	LI	80	
	peridindiona (Cloridrato de benzetimida)	ME	29.26.4009	LI	10	ΓI	80	

1	2	3	4	5	6	7	8.	9
29.26.2.99	Cloridrato de 1,3-bis ((p-cloro genciliden)amino)guanidina (Robe	BR	29.26.99.00	LI	30	LI	90	
	nidina)	ME	29.26.A006	LI	10	LI	90	
29.26.2.99	1,1'-Hexametilen-bis (5-(p-cloro fenil)biguanida) (Clorexidina)	AR	29.26.00.02.12	LI	10	LI	80	
		ME	29.26.A999	LI	10	LI	80	
29.26.2.99	Diacetato de 1,1-hexametileno- bis-(5-(4-clorofenil)biguanida) (Diacetato de clorexidina)	AR	29.26.00.02.12	LI	10	LI	80	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(=====================================	ME	29.26.A999	LI	10	LI	80	
29.26.2.99	Dicloridrato de 1,1-hexametileno- bis-(5(4-clorofenil)biguanida) (Dicloridrato de clorexidina)	AR	29.26.00.02.12	LI	10	LI	80	
	(Szeroriataco de Crofexidina)	ME	29.26.A999	LI	10	LI	80	
29.26.2.99	Digluconato de 1,1-hexametileno- bis-(5-(4-clorofenil)biguanida) (Digluconato de clorexidina)	AR	29.26.00.02.12	LI	10	LI	80	
	(==g==ointo de crofexidina)	ME	29.26.A999	LI	10	LI	80	· ·
29.27.0.99	3,3-dimetil-alfa-ciano-m-fenoxi benzil éster do ácido espiro (ci	BR	29.27.99.00	LI	30	LI	80	4
	clopropano-1,1'(1)-indeno)-2 car boxílico (Cipotrin técnico)	ME	29.27.A999	LI	10	LI	80	. ,
29.28.0.01	Diaceturato de 4,4'-(diazoamino) dibenzamidina (Diaceturato de di	AR	29.28.00.01.01	LI	24	LI	80	
	minazeno)	BR	29.28.99.00	LI	30	LI	90	
29.29.0.99	Ácido (-)-L-alfa-hidrazino-3,4- dihidroxi-alfa-metilhidroxinami co monohidzatado (Carbidopa)	ΛR	29.29.00.03.00	LI	20	LI	80	Quota: US\$ 900.000

1	2	3	4	5	6	7	8.	9
29.29.0.99 (Cont.)		ME	29.29.0007	LI	10	LI	80	
29.30.0.01	Ciclohexilsulfamato de sódio (Ci clamato de sódio)	ΛR	29.30.00.03.00	LI	24	LI	80	Quota conjunta com o ciclohex sulfamato de cálcio (Ciclamato cálcio) US\$ 1.000.000
÷		ME	29.30.4006	LI	10	LI	90	
29.30.0.01	Ciclohexilsulfamato de cálcio (Ci clamato de cálcio)	ΛR	29.30.00.03.00	LI	24	LI	80	Quota conjunta com o ciclohex sulfamato de sódio (Ciclamato sódio) US\$ 1.000.000
		ME	29.30.4006	LI	10	LI	90	
29.31.4.99	2-Aminoetanotiol, cloridrato (Cloridrato de cisteamina)	ME	29.31.A999 (*)	LP	10	ΓI	90	
29.31.4.99	4,4'-((1-Metiletilideno) bis (tio))bis-(2,6-bis(1,1-dimetil	BR	29.31.99.00	LI	30	LI	80	
	etil)fenol) (Probucol)	ME	29.31.A999	LP	10	LI	80	
29.31.6.99	Monocloridrato de N((dietilamino) etil)2-metoxi-5-metil sulfonil benzamida (Tiapride)	ME	29.31.A060	LI	10	LI	90	Monocloridrato de N-(2-(dieti mino)etil)-2-metoxi-5-(metilsu fonil)-benzamida (Tiapride)
29.31.6.99	1-Isotiocianato-4-(4-nitrofenoxi) -benzeno (Nitroscanato)	BR	29.31.99.00	LI	30	LI	80	
	-benzeno (Nitroscanato)	ME	29.31.Λ999	LP	10	LI	80	
29.34.2.99	Etidronato dissódico	BR	29.34.99.00	LI	30	LI	80	·
		ME	29.34.Λ999	LI	10	LI	80	`
29.34.2.99	Antimoniato de meglumina	ME	29.34.0999	LI	10	LI	80	

//

1	2	3	4	5	6	7	T ė	9
29.35.2.99	Cloridrato hidratado de 4-(5H-di benzo(a,d) ciclohepteno-5-ilide no)-1-metil-piperidina (Cloridra	Ì	29.35.02.12.34		24	LI	80	
,	to hidratado de ciproheptadina)	ME	29.35.B004	LI	10	LI	90	
29.35.2.99	Fosfato de disopiramida	AR	29.35.02.12.99 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.2.99	Ácido 2-(3-(trifluorometil) ani lino)-nicotínico (Ácido niflúmi co)	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.2.99	Maleato de 2-((2-dimetil-amino etil)(p-metoxibenzil)amino) piri dina (Maleato de mepiramina)	AR	29.35.02.12.07	LI	20	LI	80	
	(include de mepriamina)	ME	29.35.B073	LI	10	LI	80	Maleato de 2-((2-dimetil-amino etil)(p-metoxibenzil)amino) piri dina (Maleato de pirilamina)
29.35.2.99	Isonixina	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.2.99	Clonixina	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.35.B999	LP	10	LI	80	S ² 2
29.35.2.99	Terfenadina	BR	29.35.32.99	LI	30	LI	90	
		ME	29.35.8999	LP	10	LI	90	
29.35.2.99	Diacetato de 4,4'-(2-piridilme tilen) bisfenila (Bisacodil)	ME	29.35.B066	LI	10	LI	90	<del></del>
29.35.2.99	Malato acido de 4-amino-5-cloro- 2-etoxi-N-[(1-fenilmetil)-4-pipe	BR	29.35.32.99	LI	30	LI	90	

. 1	2	3	4	5 .	6	7	8.	9
29.35.2.99 (Cont.)	ridinil] benzoamida (Malato ác <u>i</u> do de clebopride)	ME	29.35. в999	LP	10	LI	80	
29.35.2.99	Etil metil éster do ácido 1,4 Di idro-2,6-dimetil-4-(3 nitrofe	BR	29.35.99.00	LI	<b>3</b> 0	LI	80	
	nil)-3,5 piridincarboxilico (Ni trendipina)	ME	29.35.8999	LP	10	LI	80	
29.35.3.99	Norfloxacina	BR	29.35.99.00	LΊ	30	LI	80	
		ME	29.35.A999 (*)	LP	0	LP	80	
29.35.3.99	5-Cloro-7-iodo-8-hidroxiquinole <u>í</u> na (Iodocloridroxiquin)	AR	29.35.02.22.02 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.35.06.00	LI	30	LI	80	Clioquino1
29.35.3.99	5,7-Dicloro-8-hidroxiquinoleina (Cloroxina)	AR	29.35.02.22.04	LI	20	LI	80	
29.35.3.99	5,7-Dibromo-8-hidroxiquinoleina (Broxiquinolina)	ΛR	29.35.02.22.05	LI	20	LI	80	
	(Broxidatuorina)	ME	29.35.C028	LI	10	LI	80	
29.35.3.99	Ester 2,3 dihidroxipropílico do ácido N-(7-cloro-4-quinolil) an	BR	29.35.05.00	LI	30	LI	80	:
	tranilico (Glafenina)	ME	29.35.C999	LP	0	LI	80	
29.35.5.99	Dicloridrato de 1-(p-terbutilben zil)-4-(p-clorodifenilmetil) pi perazina (Dicloridrato de bucli	ΛR	29.35.02.17 <b>.</b> 15 (*)	LI	24	LI	80	
	zina)	ME	29.35.B060	LI	10	LĪ	90	
29.35.5.99	1-Isopropil-4,4-2(2,4-diclorofe nil)-2(1 11/1,4 triazol-1-i1metil)	AR	29.35.02.17.99 (*)	LI	20	LI	80	

1	2	3	4	5	6	7	85	9
29.35.5.99 (Cont.)	-1,3-dioxolana-4-ilmetoxi fenil piperazina (Terconazol)	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	90	
29.35.7.99	gamma-Lactona do ácido 17-hidroxi -7-mercapto-3-oxo-17-alfa-pregn-	AR	29.35.02.36.90	LI	20	LI	80	
	4-eno-21-carboxílico (Espirono- lactona)	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
	2000000	ME	29.35.C085	LI	10	ΓI	80	
29.35.7.99	2-(Alfa,alfa,alfa-Trifluor-m-to- luidino) nicotinado de ftalidilo	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
	(Talniflumato)	ME	29.35.C999	LP	0	LI	90	
29.35.7.99	gamma-Lactona do ácido 17-hidroxi -3-oxo-17 alfa-pregn-4-eno-21- carboxílico (Aldona)	AR	29.35.02.36.90	LI	20	LI	80	
29.35.7.99	Bromidrato de dextrometorfam	BR	29.35.99.00	LI	<b>3</b> 0	LI	80	
29.35.9.06	Fenildimetilpirazolona	AR	29.35.02.06.52	LI	20	LI	80	
29.35.9.07	4-Dimetilamino-2,3-dimetil-1-fe nil-3-pirazolin-5-ona (aminopiri na ou aminofenazona)	AR	29.35.02.06.51	LI	20	LI	80	:
29.35.9.16	Sal sódico do dibromohidroximer curifluoresceina (Merbromina)	ΛR	29.35.02.20.00	LI	20	LI	80	•
29.35.9.99	Nitrofurano	AR	29.35.02.01.99	LI	20	LI	80	
29.35.9.99	Furozolidona	AR	29.35.02.04.01	LI	20	LI	80	
29.35.9.99	Nitrofurazona	AR	29.35.02.01.05	LI	20	LI	80	

.

-

				•				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.35.9.99	4,4'-metileno bis (3 hidroxi-2-naftoato de trans-1.4.5.6 tetra hidro-1 metil 2-(2-(2-tienil) vinil) piramidina (Pamoato de pirantel)	МЕ	29 . <b>3</b> 5 . B054	LI	10	τ.1	90	
29.35.9.99	1-(2-Hidroxietil)-2-metil-5-ni troimidazol (Metronidazol)	ΛR	29.35.02.06.02 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	Quota: 5 toneladas
29.35.9.99	2-Carbometoxiamino-5-butil-benz <u>i</u> midazol	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	Pamoato de pirvinio	ME	29.35. <b>C</b> 031	LI	10	LI	90	·
29.35.9.99	Pamoato de m-(2-(1,4,5,6-tetrahi dro-1-metil-2-pirimidinil)vinil)	ΛR	29.35.02.16.99 (*)	LI	20	LI	80	
	fenol (Embonato de oxipirantel)	ME	29.35.B999	LP	10	LI	80	Pamoato de m-(2-(1.4,5,6-tetrahi dro-1-metil-2-pirimidini1)vinil) fenol (Pamoato de oxipirantel)
29.35.9.99	2,4-Diamino-5-(3,4,5-trimetoxi benzil)pirimidina (Trimetoprim)	ME	29.35.B071	LP	10	Quota	90	Quota: 250 kg
29.35.9.99	Benzoil-metronidazol	ΛR	29.35. <b>0</b> 2.06.02 (*)	LI	20	LI	80	Benzoato de metronidazol
29.35.9.99	2-N-Butil-3-(3'-5'dijodo 4' hi- droxibenzoil) benzofurano	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	

,

. 1	2	3	4	5	6	7	8-	9
29.35.9.99	3-Imino-2 Oxazolidona	ME	29.35.C999 (*)	LP	0	LI	90	
29.35.9.99	Amilorida	AR	29.35.02.17.03	LI	20	LI	80	Torta úmida. Quota: US\$ 200.000
		ME	29.35.в068	LI	10	LI	90	Torta úmida
29.35.9.99	Nitrato de 1-(2,4-dicloro-beta- ((2,4-diclorobenzil)oxi)fenetil) imidazol (Nitrato de miconazol)	МЕ	29.35.A999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	Nitrato de 1-(2-((4-clorofenil) metoxi)-2-(2,4-diclorofenil)etil lH-imidazol (Nitrato de econazol)	ME	29.35.A999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	2-Carbometoxiamino-5-n-propoxi benzimidazol (Oxibendazol)	AR	29.35.02.25.06	LI	20	LI	80	7 97 7
	(on 15 chad 501)	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	2-Metoxicarbonilamino-5-fenilsul finil-benzimidazol (Oxfendazol)	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	5-Benzoil-2-bencimidazol-carbama to de metila (Mebendazol)	ΛR	29.35.02.25.05	LĪ	20		80	-
29.35.9.99	Ester-1, metiletil do ácido (2-(4-tiazolil)-1H-benzimidazol-5-il) carbamila (Cambendazol)	ME	29.35.C114	LI	10	LI	90	Ester 1-metiletil do ácido-(2-(4- tiazolil)-1H-bencímidazol-5-il) carbâmico (Cambendazol)
29.35.9.99	Cloridrato diidratado de N-ami dino-3,5-diamino-6-cloropirazino carboxamida (Cloridrato diidrata do de amilorida)	МЕ	29.35. во68	LI	10	1,1	90	
29.35.9.99	Dinitrato de isosorbide	ME	29.35.C093	LP	10	Quota	90	Quota: 400 kg

1	2	3	4	5	6	7	8.	9
29.35.9.99	Maleato ácido de S-(-)-1-(tembu	∧R	29.35.02.99.99	LI	20	LI	80	Quota: US\$ 200.000
	tilamino)-3-((4-morfolino-1,2,5- tiadiazol-3-il)oxi)-2-propano <b>l</b> (Maleato ácido de timolol)	ME	29.35.BO72	LI	10	LI	80	
29.35.9.99	8-Cloro-6-(2-clorofenil)-1-metil -4N-s-triazolo (4,3-a) (1,4) ben zodiazepina (Triazolam)	ME	29.35.C999	LP	0	LΙ	90	
29.35.9.99	4-(5) Etoxicarbonil-5 (4) metil imidazol (Cet-éster)	₿R	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	Clorazepato dipotássico	ME	29.35.C999	LP	0	LI	90	
29.35.9.99	Cloridrato de ticlopidina	ME	29.35.C999	LP	0	LI	90	
29.35.9.99	Cloridrato de 2-(2,6-dicloroani lino)-2-imidazolina (Cloridrato	ΛR	29.35.02.06.50 (*)	LI	20	LI	80	
	de clonidina)	ME	29.35.٨011	LI	22,5	LI	80	Quota: US\$ 100.000
29.35.9.99	Kcido pipemidico	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	•
		ME	29.35.C999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	5-(dimetil-amino-metil)-2-(amino-etil-tio metil) furano	<b>B</b> R	29.35.99.00	LI	30	LI	80	)
29.35.9.99	(1-(p-clorobenzoil)-5-metoxi-2 metil-indol)-3 acetoxi acético (Acemetacina)	1BR	29.35.99.00	LI	30	LI	90	
29.35.9.99	3-Amino-5-metil-isoxazol	ME	29.35.6999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	Cloromezanona	ME	29.35.0999	LP	0	LI	80	

1	2	3	4	5	6	7	8.	9
29.35.9.99	Oxatomida	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.35.C999	LP	0	LI	90	
29.35.9.99	1-Metil-5-(4-metilbenzoil) lH-pi rrol-2-acetato de sódio, diidrato	AR	29.35.02.99.99	LI	20	LI	80	
	(Tolmetin sódico diidrato)	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	-Metil-4-(2-tienil carbonil) ben ceno ácido acético (Suprofen)	AR	29.35.02.99.99	l.I	20	LI	80	
	(**************************************	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	l-[(1,1'Bifenil)-4-il-fenil-me til] 1-H imidazo (Bifonazol)	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	90	
29.35.9.99	4-Hidroxi-2H-1,2 benzotiazin-1,1 dioxo-2-metil-3 carboxilato de metila	ME	29.35.C999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	Ester 1,3 diidro-3-oxo-1-isoben zofuranilo do ácido 1-(p-cloro-	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
	benzoil)-5-metoxi-2-metil-indol- 3-acético (Talmetacina)	ME	29.35.C999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	Benzidamina	ME	29.35.C999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	(Quinoxalin-1,4-Dióxido) metilen carbazato de metilo (Carbadox)	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	Ketazolan	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.35.C999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	Ftorafur /	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.35.B006	LI	10	LI	80	

1	2	3	4	5	6	7	в	9
29.35.9.99	N-(2-piperidilmetil)-2,5 bis (2, 2,2-trifluoretoxi) benzamida mo	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	<b>8</b> 0	
	noacetato (Acetato de flecainida)	ME	29.35.C999	LP	0	LI	<b>8</b> 0	
29.35.9.99	cis-5-[2-(dimetilamino)etil]-2,3 -diidro-3-acetoxi-2-(p-metoxife	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
	nil)1,5 benzotiazepin-4-ona clo ridrato (Diltiazem)	ме	29.35 <b>.</b> C999	LP	0	ΓI	80	
29.35.9.99	(1,1 dióxido 2-metil-3-(5-metil-3 isoxazolil)-carboxamida-4-hidroxi-1,2 benzotiazida (Isoxicam)	ME	29.35.C <b>9</b> 99	L-P	0	LI	80	
29.35.9.99	1-Etil-1,4-diidro-4-oxo-1,3 dio xolo [4,5-g] cinolona-3-ácido car boxílico (Cinoxacin)	ME	29.35.0999	LP	0	LI	80	
29.35.9.99	Dimetil-ciano-dítio-imido-carb <u>o</u> nato	AR	29.35.02.06.50 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.35.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	Fentiazac	۸R	29.35.02.05.01 (*)	LI	10	LI	100	
29.35.9.99	Λcido nalidíxico	۸R	29.35.02.99.11 (*)	LI	24	LI	90	
		BR	29.35.39.00	LI	30	LI	90	
		ME	29.35.CO 50	LP	10	LI	90	
29.36.0.03	Ftalilsulfatiazol	BR	29.36.07.00	LΙ	30	LI	87	
29.36.0.99	N-[(1-Etil-2-pirrolidinil)metil] -2-metoxi-5-sulfamo(lbenzamida (Sulpiride)	ME	29.36.AO25	ъt	10	LI	90	
		15		······································		L	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.36.0.99	Ácido-3-(butilamina)-4-fenoxi-5- sulfamoilbenzóico (Bumetanida)	ME	29.36.A028	LI	10	LI	90	
29.36.0.99	Hidroclorotiazida	ME	29.36.A020	LI	10	LI	80	
29.36.0.99	(3-N-Butilamino-4-fenoxi-5-sulfo namida)benzoato de butila (Dibu	BR	29.36.99.00	LI	30	LI	90	
	tilado)	ME	29.36.A999	LP	10	LI	90	
29.36.0.99	4-Fenoxi-3(1-pirrolidini1)-5-sul famoil benzóico (Piretanida)	МЕ	29.36.А999	LP	10	FI	80	
29.36.0.99	Tolbutamida	AR	29.36.00.99.99	LI	10	LI	100	*
		BR	29.36.38.00	LI	30	LI	80	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
29.36.0.99	2-Fenoxi-4-nitro-metansulfanili da (Nimesulide)	BR	29.36.99.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.36.A999	LP	10	LI	80	
29.36.0.99	3-Sulfanilamido-5-metilisoxazol (Sulfametoxazol)	ME	29.36.A030	LP	22,5	Quota	80	Quota: 2.000 kg
29.36.0.99	Glibenclamida	AR	29.36.00.18.00	ΓI	10	LI	100	
		BR	29.36.99.00	LI	30	LI	80	
29.38.2.01	Vitamina "A-1" sintética	ME	29.38.A999	LP	10	LI	80	Quota: US\$ 200.000
29.38.2.16	Acetato de hidroxocobalamina	BR	29.38.07.99	LI	30	LI	90	200.000
29.38.2.16	Sulfato de hidroxocobalamina	BR	29.38.07.99	LI	30	LI	90	
9.38.2.16	Vitamina B12	BR	29.38.07.01	LI	30	LI	90	Cianocoba lamina
9.38.2.16	Cloridrato de hidroxocobalamina	BR	29.38.07.99	LI	30	LI	90	oremocona ramina

, ,

1	2	3	4	5	6	7	8 .	9
29.38.2.16	Hidroxocobalamina base	ВR	29.38.07.99	LI	30	ΓI	90	
29.38.2.19	Pantotenato de cálcio	ΛR	29.38.00.04.02 (*)	ĽΙ	20	Lī	80	
		БR	29.38.04.00	LI	30	LI	80	
29.38.2.21	Vitamina "C" (Ácido ascórbico)	AR	29.38.00.08.00 (*)	LI	10	LI	100	
		BR	29.38.08.00	LI	30	LI	80	
29.38.2.79	Ascorbato de nicotinamida	AR	29.38.00.13.99 (*)	LI	10	<b>L</b> I	100	
29.39.1.02	Gonadotropinas	BR	29.39.02.02	LI	30	LI	80	Gonadotropina humana coriônica (H.C.G.)
		BR	29.39.02.99	LI	30	LI	80	Gonadotropina humana da post meno páusia (H.M.G.)
29.39.1.99	Fator inibidor do hormônio do	BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	
	crescimento (Somatostatina)	ME	29.39. 1999	LP	10	LI	80	
29.39.1.99	Hormônio foliculo-estimulante	BR	29.39.99.00	ΓI	30	LI	80	,
		ME	29.39.A999	LP	10	LI	80	· ,
29.39.1.99	Hormônio tímica (Timoestimulina)	BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.39.A999	LР	10	LI	80	
29.39.3.04	Acctonido de flucinolona	ΛR	29.39.03.99.05 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.18.00	I.I	30	LI	90	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.39.3.05	Pregnenolona	AF	29.39.04.03.99	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.42.00	LI	30	LI	87	
29.39.3.99	Prednisolona	AR	29.39.03.04.01	LI	10	LI	80	
		BR	29.39.10.00	LI	30	LI	90	
29.39.3.99	Acetato de prednisolona	AR	29.39.03.04.05	LI	10	LI	80	
<del></del>		BR	29.39.10.00	LI	30	LĨ	90	
29.39.3.99	21-Acetato de dexametasona	AR	29.39.03.05.04	LI	10	LI	100	Quota: 10 kg
29.39.3.99	m-Sulfobenzoato sódico de dexame tasona	AR	29.39.03.05.99	LI	20	LI	80	
29.39.3.99	Acetato de desoxicorticosterona (DOCA)	ΛR	29.39.03.99.11	LI	20	LI	80	U.S.P.
		BR	29.39.05.00	LI	30	LI	87	Acetato de desoxicortona U.S.P
29.39.3.99	Acetato de parametasona	AR	29.39.04.03.99	LI	20	LI	80	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		BR	29.39.14.00	LI	30	LI	80	
29.39.3.99	Acetato do acetônido de fluocin <u>o</u> lona (Fluocinonida)	AR	29.39.04.03.99	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	90	
29.39.3.99	Flurandrenglona	AR	29.39.04.03.99	LI	20	LI	80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.39.3.99 (Cont.)		BR	29.39.99.00	ΓI	30	LI	80	Fluroxicortida
29.39.3.99	Decandato de norandrostenolona	<b>A</b> R	29.39.04. <b>0</b> 3.28 (*)	LI	20	LI	80	
29.39.3.99	Flumetasona	ΛR	29.39.04. <b>0</b> 3.99 (*)	LI	20	LI	90	
		BR	29.39.99.00	LI	3 <b>O</b>	LI	90	
29.39.3.99	Monoacetato de pregnenolona	AR	29.39.04. <b>0</b> 3.99 (*)	LI	20	LI	80	
29.39.3.99	21-Fosfato de dexametasona dissó dico	<b>∧</b> R	29.39.03.05.02	LI	10	LI	100	Quota: 15 kg
29.39.3.99	21-Fosfato de parametasona dissó dico	<b>∧</b> R	29.39.03.99.12 (*)	LI	24	LI	80	
		BR	29.39.14.00	LI	3 <b>O</b>	LI	80	
29.39.3.99	ter-Butilacetato de dexametasona (21-(3,3-Dimetilbutirato de dexametasona))	<b>A</b> R	29.39.03.05.99 (*)	LI	20	LI	80	
29.39.3.99	Hemissuccinato de hidrocortisona	ΛR	29.39.03.02.03 (*)	LI	10	LI	100	
		BR	29.39.06.99	LI	30	LI	90	
		ME	29.39.0034	LI	22,5	LI	90	
29.39.3.99	Diacetato de 9-fluoro-11 beta, 16 alfa,17.21-tetrahidroxipregna-1,	ΛR	29.39.03.07.02	LI	20	LI	80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.39.3.99 (Cont.)	4-dieno-3,20-diona (Diacetato de triamcinolona)	BR	29.39.15.00	LI	30	LI	80	16 alfa,21-Diacetato de triame <u>i</u> nolona
29.39.3.99	Triamcinolona	BR	29.39.15.00	LI	30	LI	80	
29.39.3.99	Acetónido de triamcinolona	BR	29.39.15.00	LI	30	LI	80	
29.39.4.03	Estradio1	AR	29.39.04.03.03	LI	24	LI	80	
		BR	29.39.37.00	LI	30	LI	90	
39.39.4.04	Progesterona	AR	29.39.04.03.31	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.23.00	LI	30	LI	90	Exceto seus ésteres e seus sais
29.39.4.05	17 alfa-Etiniltestosterona (Etis terona)	AR	29.39.04.03.16	LI	20	LI	90	
		BR	29.39.24.00	LI	30	LI	87	
29.39.4.06	Alilestrenol (17-alfa-alilestr- 4-en-17-beta ol)	AR	29.39.04.03.01	LI	20	LI	80	
29.39.4.99	Etinil estrenol	AR	29.39.04.03.20 (*)	LI	20	LI	90	ę
		BR	29.39.28.00	LI	30	LI	80	)
29.39.4.99	Etinil estradiol	AR	29.39.04.03.14	LI	20	LI	90	
		BR	29.39.22.00	LI	30	LI	80	

ı

1	2	3	4	5	6	7	8 .	ŋ
29.39.4.99	Ciclopentenilpropionato de estr <u>a</u> diol	BR	29.39.99.00	LI	30	LI	8 7	17 beta-Cipionato de estradioL
29.39.4.99	Mestranol	ΛR	29.39.04.03.24 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.29.00	LI	30	LI	87	
29.39.4.99 Noretindrona	ΛR	29.39.04.03.42 (*)	LI	20	LI	80		
	_	BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	Noretisterona
29.39.4.99 Acetato de noret	Acetato de noretindrona	ΛR	29.39.04.03.99	LI	20	Lī.	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	No retisterona acetato
29.39.4.99 17	17-alfa-hidroxiprogesterona	ΛR	29.39.04.03.99 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	ĿΙ	80	`
29.39.4.99	Benzoato de estradiol	ΛR	29 .39.04.03.04 (*)	LI	48	LI	90	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	90	3 Benzoato de estradiol
29.39.4.99	17a-Etinil-17b-hidroxi-4-andros teno (2,3,-d) isoxazol (Danazol)	ΛR	29.39.04.03.99 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	90	
29.39.4.99	17a-Hidroxi-6-metilpregne-4,6- dien-3,2-diona, acetato (Aceta	AR	29.39.04.03.99 (*)	LI	20	LI	80	
	to de megestrol)	BR	29.39.99.00	LI	30	LI	90	

. .

·/// _ _ _ ^/

1	2	3	4	5	6	7	8.	9
29.39.4.99	Diacetato de etinodiol (diaceta to do 17-alfa-etinil-4-estrona- 3-beta-17-beta-diol)	AR	29.39.04.03.17	LI	35	LI	80	
	3-beta-17-beta-diol)	BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	
29.39.4.99	Acetato de medroxiprogesterona	AR	29.39.04.03.21	LI	24	LI	90	
		BR	29.39.25.00	LI	30	LI	80	
-	Acetofenido de 16 alfa, 17, alfa -dihidroxiprogesterona (Acetofe nido de algestona)	AR	29.39.04.03.47	LI	24	LI	90	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	
29.39.4.99	Caproato de 17-alfa-hidroxipro- gesterona	AR	29.39.04.03.99 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	87	17 alfa-Caproato de hidroxipro- gesterona
29.39.4.99	13-Etil-11-metileno-18,19 dinor- 17-alfa-pregn-4-en-17-ol-20-in (Desogestrel)	AR	29.39.04.03.99 (*)	LI	20	LI	80	
	(besogestiel)	BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	
29.39.4.99	Hemissuccinato de estradiol	BR	29.39.37.00	LI	30	LI	80	
29.39.4.99	Sal sódico de hemissuccinato de estradiol	BR	29.39.37.00	LI	30	LI	80	Hemissuccinato sódico de estra- diol
29.39.5.01	Testosterona	ΛR	29.39.04.03.32	LI	20	LI	90	
'		BR	29.39.32.00	LI	30	LI	87	

1

The state of the second second

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.39.5.02	17-Metiltestosterona	ΛR	29.39.04.03.27 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.33-00	I, I	30	LT	87	Metiltes tost erona
29.39.5.03	Metilandrostenediol (17 alfa-me tilandrost-5-en-3-beta-17-beta diol)	ΛR	29.39.04.03.99 (*)	LI	20	LI	80	
	0101)	BR	29.39.44.00	LI	30	LI	87	Metandriol
29.39.5.99	Fenilpropionato de testosterona	AR	29.39.04.03.99 (*)	LT	20	LI	80	
		BR	29.39.32.00	LI.	30	LI	87	Fenpropionato de testosterona
29.39.5.99	Propionato de dromostanolona	ΛR	29.39.04.03.99 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	
29.39.5.99	Enantato de testosterona	AR	.29.39.04.03. <b>3</b> 4 (*)	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.32.00	LI	30	LI	87	
39.39.5.99	Propionato de testosterona	AR	29.39.04.03. <b>3</b> 5 (*)	LI	20	LI	90	
		BR	29.39.32.00	LI	30	LI	90	,
29.39.5.99	Isocaproato de testosterona	BR	29.39.32.00	LI	30	LI	87	
29.39.5.99	Oximetolona	AR	29.39.04.03. <b>3</b> 0 (*)	L J.	24	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	

•

1	2	3	4	5	6	7	-8	9
29.39.5.99	19-Nortestosterona	AR	29.39.04.03.99	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	
29.39.5.99	Λcetato de dehidroisoandroster <u>o</u> na	AR	29.39.04.03.38	LI	24	LI	90	
29.39.5.99	Clorotestosterona	BR	29.39.21.00	LI	30	LI	87	
29.39.5.99	Acetato de 4-clorotestosterona	BR	29.39.99.00	LI	30	LI	87	Acetato de clostebol
29.39.5.99	Undecanoato de testosterona	AR	29.39.04.03.51	LI	24	LI	80	
		BR	29.39.32.00	LI	30	LI	80	
29.39.5.99	Metandrostenolona	AR	29.39.04.03.40	LI	20	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	Metandienona
29.39.5.99	Sulfato de dehidroisoandroster <u>o</u> na sódico	AR	29.39.04.03.49	LI	24	LI	90	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	Sulfato sódico de deidroisoan- drosterona
29.39.5.99	Undecilenato de testosterona	BR	29.39.32.00	LI	30	LI	80	Λcido undecilénico testosterona
29.39.5.99	Dehidroisoandrosterona	AR	29.39.04.03.49	LI	24	LI	80	
		BR	29.39.99.00	LI	30	LI	80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.39.9.01	Insulina	ME	29.39.006	LI	10	LI	90	Quota: US\$ 750.000
29.39.9.99	19-nor-Androstenediona	AR	29.39.04.03.53	LI	24	LL	80	
		BR	29.39.99.00	I. I	30	rt	80	
29.41.0.99	Rutina	۸R	29.41.00.99.00 (*)	LI	10	LI	100	
		ME	29.41.A001	LI	10	LI	90	
29.41.0.99	Trioxietilrutina	AR	29.41.00.07.00	LI	20	LI	80	
		ME	29.41. 1999	LI	10	LI	90	
29.41.0.99	Flavonóides do cardo silybum m <u>a</u>	BR	29.41.99.00	LI	30	LI	80	
	rianum (Silimarina)	ME	29.41.0999	LI	10	LI	90	
29.41.0.99	Hesperidina	ME	29.41.0007	LI	10	LI	90	Cristais de complexo de Hesperidina
29.42.1.05	Codeina	ME	29.42.AO46	LI	10	LI	90	Metilmorfina monoidratada
29.42.1.99	Fosfato de codeina	ME	29.42.AO47	LI	10	LI	90	Hemidratada
29.42.1.99	Sulfato de codeína	ME	29.42.AO44	LI	10	LI	90	
29.42.1.99	Cloridrato de morfina	BR	29.42.35.00	LI	30	LI	80	
29.42.1.99	Cloridrato de cocaina	BR	29.42.10.00	LI	30	LI	80	
29.42.1.99	Metilmorfina cloridrato (Cloridrato de codeína)	BIR	29.42.34.00	LI	45	LI	80	

1.	2	3	4	5	6	7	8 -	y
29.42.1.99	Morfoliletil morfina (Folcodina)	BR	29.42.99.00	LI	30	LI	80	
29.42.1.99	Cloridrato de etilmorfina (Dioni na)	BR	29.42.28.00	LI	30	LI	80	
29.42.1.99	Brometo de codeína	BR	29.42.34.00	LI	45	LI	80	
		ME	29.42.A999	LP	10	LI	80	
29.42.1.99	lodeto de codeína	BR	29.42.34.00	LI	45	LI	80	
		ME	29.42.Λ999	LP	10	LI	80	
29.42.1.99	Sulfato de morfina	BR	29.42.35.00	LI	30	LI	80	
29.42.1.99	Cloridrato de hidroxidiidromor- finona	BR	29.42.35.00	LI	30	LI	80	
29.42.1.99	Bitartarato de diidrocodeinona (Dicodid)	BR	29.42.15.00	LI	30	LI	80	
29.42.1.99	Cloridrato de diidroxicodeinona (Eucodil)	BR	29.42.99.00	LI	30	LI	80	
	(Eucoall)	ME	29.42.A025	LI	10	LI	80	
29.42.9.04	Pilocarpina	AR	29.42.00.99.00	LI	10	LI	100	
		ME	29.42.A004	LI	10	LI	90	
29.42.9.13	Cafeina	AR	29.42.00.10.00	LI	24	LI	80	
		BR	29.42.06.00	LI	30	LI	80	Aniclra

1	2	3	<i>(</i> 9	5 _	6	7	8	9
29.42.9.99	Nitrato de pilocarpina	۸R	29.42.00.99.00 (*)	LI	10	LI	1.00	
		ME	29.42.AO35	LI	10	LI	90	
29.42.9.99	Cloridrato de pilocarpina	ΛR	29.42.00.99.00 (*)	LI	10	LI	100	
		ME	29.42.AQ28	LI	10	LI	90	
29.42.9.99	Citrato de cafeína	۸R	29.42.00.10.00	ΓI	24	LI	80	
29.42.9.99	8-Cloroteofalinato de 2-(benz- hidroloxi)-N,N-dimetil etilam <u>i</u> na (Dimenhidrinato)	ME	29.42.AO31	L I.	10	LI	80	
29.42.9.99	14,15-Dihidro-14-hidroxí burna menina-14-ácido metil éster hi droclorido carboxílico (Clori drato de vincamina)	ме	29.42.A999	1.P	10	LI	80	
29.42.9.99	Vincamina base	ΛR	29.42.00.15.00 (*)	Lī	10	LI	100	Quota: 170 kg
		ME	29.42.Λ999	LP	10	LI	80	
29.44.0.01	Penicilinas	AR	29.44.01.99.00 (*)	LI	10	ΓI	100	Penicilina G potássica, sem este rilizar
		۸R	29.44.01.99.00 (*)	LI	10	LI	100	Penicilina G procaína
		ΑR	29.44.01.99.00 (*)	LI	10	LI	100	Penicilina G potássica, estéril

.

.

1	2	3	4	5 .	6	7	8.	9
29.44.0.01 (Cont.)		ΛR	29.44.01.99.00	LI	10	LI	100	Penicilina G sódica, estéril
29.44.0.99	Cloridrato de clorotetraciclina	ΛR	29.44.03.04.01	LI	20	LI	80	
29.44.0.99	Cloridrato de demetilclortetra ciclina (Cloridrato de demecl <u>o</u> ciclina)	AR	29.44.03.03.00 (*)	LI	20	LI	80	
29.44.0.99	Demetilclortetracicilina (Deme	AR	29.44.03.03.00	LI	20	LI	80	
		ME	29.44.A056	LI	10	LI	90	
29.44.0.99	3-((4-Metil-l-piperacinil) imi nometil) rifamicina SV (Rifampi	BR	29.44.22.00	LI	15	LI	80	
	cina)	МЕ	29.44.A022	LP	10	A TOUP	90	Quota: 1.000 kg
29.44.0.99	D-estreptamina, 0-3-amino-3-de oxi-a-D-Glucopiranosil-(1-6)-0 -(6-amino-6-deoxi-a-D-Glucopiri	AR	29.44.04.14.00	LI	10	LI	80	
	nasil-(1-4)-N ¹ -(4-amino-2-hidro xi-1-oxobutil)-2-Deoxi-(s)(Ami kacina)	BR	29.44.05.00	LI	15	LI	90	
29.44.0.99	D-estreptamida,0-3 amino-3-deo xi-a-D-glucosirasonil-(1-6)-0- (6-amino-6-deoxi-a-D-glucopira	AR	29.44.04.14.00 (*)	LI	10	LI	80	
	nosil)-(-4)-N ¹ -(4-amino-2-hidro xi-1-oxobutil)-2-deoxi-(5)-,sul fato (1:2)(salt)(Amikacina sul fato)	BR	29.44.05.00	LI	15	LI	90	
9.44.0.99	Cloridrato de lincomicina mono hidratada	BR	29.44.27.00	LI	15	LI	87	Quota: 5.500 kg

t

ı

.

.

1	2	3	4	5	6	7	8.	9
29.44.0.99	Fosfato de tilosina	ВR	29-44.99.00	LI	15	LI	82	
29.44.0.99	Nemissuccinato de cloramfenicol	BR	29_44.04.00	LI	45	LT	80	Quota: <b>1</b> 2.000 kg
:		ME	29_44.AO38	LP	10	QUOTA	90	Quota: 3.000 kg
29.44.0.99	3 Formil rifamicina S.V.	BR	29-44.22.00	ΓI	15	LIL	80	
		ME	29.44.٨022	LT	10	QUO TA	90	Quota: 7.000 kg
29.44.0.99	7(5)-Cloro-7-deoxilincomicina (Fosfato de clindamicina)	ME	29.44.8999	LP	10	LI	80	
29.44.0.99	Cloridrato de clindamicina	BR	29-44.99.00	LI	1.5	LC	80	
30.01.1.01	Fígado seco, inclusive pulveriza	BR	30_01.01.00	LI	37	LL	80	
	do, para usos opoterápicos	ME	30-01.AO02	LI	10	LL	100	Em pó
30.01.9.99	Interferon humano tipo alfa (Hn IFN alfa)	BR	30.01.02.99	LI	30	LE	90	
30.03.5.99	Preparação a base de estradiol- 17-beta(estra-1,3,5(10)-trieno- 3,17-betadiol)	BR	30.03.99.00	ΓI	70	LE	80	Λ granel
30.0410.99	Apósito auto-adesivo impregnado de nitroglicerina de liberação prolongada (Nitradisc)	BR	30-04.99.00	LI	60	LE	80	
30.04.0.99	Sellador hemostático	ME	30 ₋ 04. <b>\9</b> 99	LI	37	LI	90	
30.05.1.99	Suturas cirúrgicas absorvíveis a base de ácidos polilácticos e/ ou poliglicólicos	ME	30-05.A001	LI	25	LL	87	

.....

. —

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30.05.2.99	Contraste radiológico a base de ácido metrizóico	МЕ	30.05.A003	LI	22,5	LI	90	
30.05.9.99	Implante de colageno	BR	30.05.99.00	LI	60	LI	80	
31.02.0.04	Sulfato de amônio	AR	31.02.04.01.00	LI	10	LI	100	Qualidade farmacēutica
32.04.1.99	Bixinato de potássio	ME	32.04.A999	LI	22,5	LI	80	
35.04.1.01	Peptona de carne	МЕ	35.04.A001	LI	10	LI	80	Quota: 500 kg
35.04.1.99	Peptona de caseina	МЕ	35.04.A001	LI	10	LI	80	Quota: 500 kg
35.04.1.99	Peptona bacteriológica	ME	35.04.A005	LI	22,5	LI	80	Quota: 500 kg
35.04.9.99	Proteinato de sódio, proveniente da soja	AR	35.04.00.02.05	LI	20	LI	80	Qualidade farmacêutica
		ME	35.04.A007	LI	10	LI	90	Qualidade farmacêutica
35.07.1.01	Pepsina	ME	35.07.A003	LI	10	LI	80	
35.07.1.02	Pancreatina	ME	35.07.A007	LI	22,5	LI	90	
35.07.1.03	Coagulasa microbiana (Renina)	ME	35.07.∧999	LP	22,5	LI	-80	
35.07.1.04	Papaina	ΛR	35.07.00.01.15 (*)	LI	24	LI	<b>\$</b> 80	
35.07.1.99	Hialuronidase	BR	35.07.01.09	LI	20	LI	80	
		ME	35.07.A001	LI	10	LI	80	
35.07.1.99	Estreptoquinase-Estreptodornase	AR	35.07.00.01.24 (*)	LI	24	LI	80	Рб
		BR	35.07.01.99	LI	10	LI	90	Estreptodornase-estreptoqui

1.	2	3	4	5	6	7	8.	
35.07.1.99	Torta alcoólica de estreptoquina se e estreptodornase	▲R	35.07.0 <b>€</b> .01.24 (%)	LI	24	LT.	80	
		BR	35.07.01.99	LI	10	LI	90	
35.07.1.99	Amiloglucosidase	ME	35.07.A*999	LP	22,5	LI	80	
35.07.1.99	Celulase	∧R	35.07.0€0.02.04 ('<)	LI	20	LI	80	
		ME	35.07.∧€10	LI	10	Lt	80	
35.07.1.99	Alfa-amilasas	ME	35.07.∧€011	Lī	37	LI	80	Bacteriana
	1	ME	35.07.∧€17	LI	37	LL	80	Fúngica
35.07.1.99	Beta-glucanase	ME	35.07.A 999	ľĽ	22,5	LΙ	80	
35.07.1.99	Dextranase	ME	35.07.A 999	LΡ	22,5	LI	80	
35.07.1.99	Galato mananase	ΛR	35.07.0¶.01.99 (%)	LI	20	LI	80	
35.07.1.99	Glicose-isomerase	ME	35.07.A 999	LP	22,5	LI	80	
35.07.1.99	Lactase	₽VE	35.07.0 <b>①.01.9</b> 9 (≒)	LI	20	Lī	80	
	·	ME	35.07.A 999	LP	22,5	LI	80	•
35.07.1.99	Lipase	ΛR	35.07.00.01.99 (≒)	LI	20	LI	80	
		ME	35.07.A 999	LP	22,5	LI	80	

·

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35.07.1.99	Pen-V-acilasa	AR	35.07.00.01.99 (*)	LI	20	LI	80	·
35.07.1.99	Pululanasa (énzima desramificado ra)	ME	35.07.Λ999	LP	22,5	LI	80	
35.07.1.99	Enzima proteolítica presente na	BR	35.07.01.99	LI	10	LI	80	
	urina com atividade plasminogena a plasmina (Urokinasa)	ME	35.07.A999	LP	22,5	LI	<b>-8</b> 0	
38.19.0.99	Sal cristalino de amônio do mono	AR	38.19.03.99.99	EP	45	LI	<b>\$</b> 0	Em solução alcoólica. Ver quota indicada no item 23.07.0.02
	glicóssido de poliéter ionóforo (Maduramicina amônica)	ME	38.19.A999	LP	10	LI	<b>\$</b> 80	Em solução alcoólica
38.19.0.99	Ester triglicérido C8/C10	ΛR	38.19.03.99.22	LI	20	LI	80	Qu ota conjunta com o éster tri- glicérido C12/C18 US\$ 20.00©
		ME	38.19.۸045	LI	10	LI	90	
38.19.0.99	Ester triglicérido C12/C18	ΛR	38.19.03.99.22 (*)	LI	20	LI	80	Quota conjunta com o éster tri glicérido C8/C1O US\$ 20.000
		ME	38.19.A045	LI	10	LĪ	90	
39.02.1.99		ΛR	39.02.27.02.07	LI	10	LI	90	
	donc-iodo)	BR	39.02.14.00	LĪ	55	LI	90	
		ME	39.02.A999	LP	10	LI	90	
39.06.1.02	Glicolato de amido sódico	AR	39.06.02.02.00	EP	48	LI	80	
39.06.1.99	Polissacárido atóxico sucedâneo do plasma (Dextrán)	BR	39.06.03.00	LI	30	LI	80	Em pó. Peso molecular 40.000 e 70.000

1.	2	3	4	5	6	7	8	9
39.06.1.99 (Cont.)		ME	39.06.A007	LI	10	LI	90	Em po. Peso molecular 40.000 e 70.000
39.06.1.99	Celulose microfina ou microcris-	AR	39.06.02.06.0▶0	LΙ	20	Lī	80	Quota: 15 toneladas
	talina	ME	39. 03. воо 2	LI	10	LI	80	
42.06.0.01	Fios de categute para suturas ci rúrgicas, não esterilizados	ME	42.06.A001	L1	10	LI	88	

•

## B) PREFERÊNCIAS ACORDADAS ENTRE A ARGENTINA E O BRASIL

					EIROS (SES	ACC	RDO	
NALADI	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	PAÍS	TARIFA NACIONAL	REGINE LEGAL	GRAVAMES AD VALOREM	REGIME LECAL	PREFERÊNCIA PERCENTUAL	OBSERVAÇÕES
1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.29.0.99	2-(3-(5-nitro-2-furanil)-1-(2- (5-nitro-2-furanil)etinil)-2- propeliden) hidrazinacarboxida mida (Nitrovin)	AR	29.29.00.99.00	LI	20	LI	80	Quota: US\$ 50.000
29.35.9.99	Cloridrato de buflomedil	BR	29.35.99.00	LI	30	Lī	80	
29.35.9.99	Ranitidina	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	90	
29.44.0.99	Palmitato de cloramfenicol	BR	29.44.04.00	LI	45	LI	80	Qu∎ota: 6.000 kg
38.19.0.99	Salinomicina micelial	AR	38.19.03.12.03	LI	10	Lī	80	Quota: US\$ 200.000

## C) PREFERÊNCIAS ACORDADAS ENTRE A ARGENTINA E O MÉXICO

					ETROS SES	ACO	RDO	
NALADI	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	PAÍS	TARIFA NA CIONA L	REGINE LEGAL	GRAVANES AD VALOREN	REGINE LEGAL	PREFERÊNCIA PERCENTUAL	OBSER <b>V</b> AÇ <b>ÕI</b> ES
1	2	3	4	5	6	7	<b>\$</b> 8	9
29.16.9.99	Misoprostol estabilizado	AR	29.16_00.0 <b>4</b> .99 (*)	LI	20	ιτ	8€0	
29.22.5.99	2-Amino-4N-propiltioanilina (APT)	ΛR	29.22.00.04.99	LI	20	LΙ	8 <b>©</b>	
29.24.0.01	Cloreto de colina	AR	29.24_00.02.01	LI	20	LI	80	
29.27.0.99	Dipropil cianoacetato de met <u>i</u> la	ME	29.27 - A999	LI	10	LI	8O	
29.31.5.99	Carbocisteina	AR	29.31.00.05.07 (*)	LI	10	LIE	80	
29.35.9.99	Astemizo1	AR	29.35.02.25.99	LI	20	LE	80	,
29.35.9.99	2,Butil-benzofurano	ме	29.35.C999	LP	0	LI	90	
29.35.9.99	Carbamato de metil-5-(p-fluoro- benzoil)-2-benzimidazol (Carba mato de flubendazol)	ΛR	29.35.02.25.99	LI	20	L <b>I</b>	80	

1	2	3	4	5	6	7	8.	
29.35.9.99	N-ciano-5-metil-N'[2-(4-metil-5- imidazoli1)metiltioetil]isotiou- rea (Cet-isotiourea)	AR	29.35.02.99.99	LI	20	LI	80	
29.39.3.99	Hidrocortisona base	AR	29.39.03.02.01 (*)	LI	10	LI	80	\$
29.39.3.99	17-Hidrocorticosterona 21-aceta to (Acetato de hidrocortisona)	AR	29.39.03.02.02	LI	10	LI	80	
29.39.4.99	Succinato de estriol	۸R	29.39.04.03.13 (*)	LI	10	LI	100	
29.44.0.01	Penicilina G benzatínica (est <u>é</u> ril)	AR	29.44.01.01.00	EP	48	LI	80	Quota: 2.000 B.U.
30.05.9.99	Reativos destinados a determin <u>a</u> ção de grupos ou de fatores sa <u>n</u> guíneos	AR	30.05.00.05.00 (*)	LI	10	LI	10 0	Quota: US\$ 300.€00
38.16.0.01	Meios de cultivo preparados e d <u>e</u> sidratados	ME	38.16.۸001	LI	37	LI	8 0	A granel. Quota: US\$ 100.000
			38.16.A001	LI	37	LI	8€0	Quota: US\$ 50.000
38.19.0.21	Reativos compostos para diagn <u>os</u> ticos e laboratórios	ME	38.19.٨039	LI	22,5	LI	8 <b>©</b>	Para química clínica. Quota: US\$ 300.000
			38.19.۸039	LĪ	22,5	LI	8C)	Para radioinmun⊝ensalo Quota: US\$ 100.000
38.19.0.21	Reativos para diagnóstico de sí	AR	38.19.03.11.02	EP	20	LI	80	Quota: U\$\$ 50.000
		МЕ	38.19.٨039	LI	22,5	LI	80	Quota: US \$ 50.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38.19.0.21	Reativo para diagnóstico da doe <u>n</u> ça de Chagas	ME	38.19.0039	LI	22,5	LI	80	Quota: US\$ 50.000
38.19.0.21	Placas de imunodifusão radial em gel de ágar	ME	38.1 9.403 9	LI	22 ,5	LI	80	Quota: US\$ 50.000
38.19.0.21	Sistema antígeno-anticorpo para diagnóstico de doenças auto-imu nes	ME	38.19.4039	LI	22,5	LI	80	Quota: US\$ 20.000
38.19.0.21	Reativos de coaglutinação para a identificação de bactérias	ΛR	38.19.03.11.02	LI	20	LI	80	Quota: US\$ 200.000
38.19.0.21	Reativo de tromboplastina do cé rebro de bovino para a determi nação parcial de tempo de pro trombina em plasma humano	AR	<b>3</b> 8.19.03. <b>1</b> 1.99 (*)	EP/LE	48	LI	80	Quota: US\$ 50.000
38.19.0.21	Reativo de tromboplastina de c <u>é</u> rebro de coelho para a determin <u>a</u> ção de tempo de protrombina em plasma humano	ΛR	38.19.03.L1.99 (*)	EP/LI	48	LI	80	Quota: US\$ 50.000
38.19.0.21	Reativo para detecção de proteí na C reativa em plasma humano (PCR)	۸R	38.19.03.11.99 (*)	EP/LI	48	LI	80	Quota: US \$ 50.000

.

•

And the second of the second o

## D) PREFERÊNCIAS ACORDADAS ENTRE O BRASIL E O MÉXICO

	DESCRÍÇÃO DO PRODUTO	PAÍS	TARIFA NACIONAL	TERCEIROS PAÍSES		ACORDO		
NALADI				REGINE LEGAL	GRAVANES AD VALOREM	REGIME LEGAL	PREFERENCIA PERCENTUAL	OBSERVAÇÕES
1	2	3	4	5	6	7	8	
28.15.0.99	Sulfeto de selênio	BR	28.15.04.00	LI	30	LE	90	
29.16.9.99	Misoprostol estabilizado	BR	29.16.99.00	LI	30	LI	80	
29.35.9.99	Cloridrato de buflomedil	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	830	
29.35.9.99	Ranitidina	BR	29.35.99.00	LI	30	LI	90	
<b>29.3</b> 5.9.99	Cloridrato de levamisol	ME	29.35.C018	LI	22,5	LI	90	Quota: 2.500 kg
29.35.9.99	Tetramisol	ME	29.35.A999	LP	0	LI	90	Quotat 2750 o kg
29.35.9.99	Cloridrato de tetramisol	ME	29.35.C073	LI	10	LI	90	
29.35.9.99	Cloridrato de amiodarona	ME	29.35.C999	LP	0	LI	90	Quota: US\$ 25.000
29.38.2.79	Ascorbato de nicotinamida	BR	29.38.15.00	LI	30	LI	80	72
		ME	29.38.0026	LI	10	LI	80	
29.38.3.99	Pó seco proveniente da ferment <u>a</u> ção bacteriana da vitamina B ₁₂	BR	29.38.16.01	LI	30	LI	90	

1	2	3	4	5 _	6	7	8_	9
29.39.3.02	Nidroxicorticosterona (Hidroco <u>r</u> tisona)	BR	29.39.06.99	LI	30	LI	80	
		ME	29.39.4022	LI	22,5	LI	80	
29.39.3.99	9-Fluoro-11 beta-17,21-triidro- xi-16 alfa-metilpregna-1,4-die- no-3,20-diona (Dexametasona)	BR	29.39.12.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.39.۸017	LI	10	LI	80	
29.39.3.99	21-Acetato de dexametasona	BR	29.39.12.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.39.۸013	LI	10	LI	80	_
29.39.3.99	21-Fosfato de dexametasona dis- sódico	BR	29.39.12.00	LI	30	LI	80	
		ME	29.39.۸052	LP	22,5	LT	80	_
29.39.3.99	ter-Butilacetato de dexametaso- na (21-(3,3-Dimetilbutirato de dexametasona))	BR	29.39.12.00	LI	30	ĿΙ	80	Terbutato de dexametaso
		ME	29.39.0063	ri	37	LI	80	
30.02.1.19	Outros soros específicos de an <u>i</u> mais c/ou humanos imunizados	BR	30.02.01.99	LI	37	LI	80	Quota: US\$ 30.000
		ME	30.02.0001	LP	10	LI	80	Quota: US\$ 30.000
30.05.9.99	Reativos hemoclassificadores	BR	30.05.07.00	LI	60	LI	80	Quota: US \$ 50.000
		ME	30.05.0004	LI	22,5	LI	80	Quota: US \$ 50.000
35.07.1.99	Galacto mananasa	ME	35.07.0999	LP	22,5	LI	80	,
35.07.1.99	Pen-V-acilasa	ME	35.07.4999	LP	22,5	LI	80	
38.03.1.01	Carvões ativados	BR	38.03.01.01	LI	45	LI	90	Para uso farmacêutico
	4 7 (21)	ME	38.03.A001	LI.	37	ĿΙ	90	Para uso farmacõutico

1	2	3	4	5	. 6	7	8.	9
38.16.0.01	Meios de cultivo preparados p <u>a</u> ra desenvolvimento de microorg <u>a</u> nismos	BR	38.16.00.00	LI	30	LI	<b>8</b> 0	Sem similar nacional
		МЕ	38.16.A001	LI	37	LI	80	Sem similar nacional
38.16.0.01	Meios de cultivo para urina em sistema de lâminas com duas su perfícies	BR	38.16.00.00	LI	30	LI	80	Quota: US\$ 20.000
		ME	38.16.A001	LI	37	LI	80	Quota: US\$ 20,000
38.19.0.21	Prova para determinação de san gue oculto nas fezes	BR	38.19.33.99	LI	30	LI	80	Para uso em análises elínicas. Quota: US\$ 20.000
		МЕ	38.19.۸039	LI	22,5	LI	80	Para uso em análises elínicas. Quota: US\$ 20.000
38.19.0.21	Reativo de tromboplastina de ce rebro de bovino para a determi nação parcial de tempo de pro trombina em plasma humano	BR	38.19.33.99	LI	30	LI	80	Quota: US\$ 10.000
		ME	38.19.۸039	LI	22,5	LI	8.0	Quota: US\$ 1.0.000
38.19.0.21	Prova para diagnóstico de mon <u>o</u> nucleose infecciosa	BR	38.19.33.99	LI	30	LI	80	
		ME	38.19.A039	LI	22,5	LI	80	
38.19.0.21	Reativos para química clínica	BR	38.19.33.99	LI	30	LI	80	Sem simīlar nacional
		ME	38.19.А039	LI	22,5	LI	80	Sem similar nacional
38.19.0.21	Reativos para diagnóstico da gr <u>a</u> videz	ME	38.19.۸039	LI	22,5	LI	80	Látex sensibilizado e antisoro anti HCG (granel). Quota: US\$ 25.000
8.19.0.21	Reativo para diagnóstico da doen ça de Chagas	ME	38.19.۸039	LI	22,5	LI	80	Qu⊚ta: <b>U</b> S\$ 1 <b>0</b> .000
8.19.0.21	Reativos para diagnóstico da he patite "B"	ME	38.19.A039	LI	22,5	LI	80	Questa: US\$ 50.000

.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38.19.0.21	Reativos para diagnóstico simultâneo da doença de Chagas e he patite "B"	ме	38.19.∧039	LI	22,5	LI	80	Qumota: US\$ 5.4000
38.19.0.21	Reativos para radioinmunoensaio	ME	38.19.∧039	LI	22,5	LI	80	Qumota: US\$ 20.000
38.19.0.21	Reativos de coaglutinação para a tipificação bacteriana	В₹	38.19.33.99	LI	30	LI	80	Qumota: US\$ 50.000
38.19.0.21	Reativos para diagnóstico de t <u>o</u> xoplasmose	BI₹	38.19.33.99	LI	30	LI	80	Qumota: US\$ 25.000
		ME	38.19.∧039	LIL	22,5	LI	80	Qumota: US\$ 25.000
38.19.0.21	Reativos para prova rápida de reaginas para diagnóstico de s <u>í</u> file (RPR)	BR	38.19.33.99	LI	30	LI	80	Qumota: US\$ 50.000
		ME	38.19.4039	L <b>T</b> .	22,5	LI	80	
38.19.0.21	Reativo de tromboplastina de cé rebro de coelho para a determi nação de tempo de protrombina em plasma humano	BR	38.19.33.99	LK	30	LI	80	Qumota: US\$ 10.000
		ME	38.19.A039	LI	22,5	LI	80	Qumota: US\$ 10.000
38.19.0.21	Sistema para identificação de bactérias por micro-reação bi <u>o</u> química	BIR	38.19.33.99	LIL	30	LI	80	Qumota: US\$ 20.000
		ME	38.19.4039	LIL	22,5	LI	80	Qumota: US\$ 20.000
39.06.1.02	Glicolato amido sódico	ME	39.06.1999	LI	22,5	LI	90	

A Secretaria-Geral da Associação Latino-Americana de Integração será depositária do presente Protocolo, do qual enviará cópias devidamente autenticadas aos Governos signatários.

EM FÉ DO QUE, os respectivos Plenipotenciários subscrevem o presente Proto colo na cidade de Montevideu, aos dezessete dias do mês de novembro de mil nove centos e oitenta e seis, em um original NOS Idiomas português a espanhol, sendo ambos os textos igualmente válidos.

Pelo Governo da República Argentina:

Ricatdo O. Campero

Pelo Governo da República Federativa do Brasil:

Firnando Paulo Simas Magalmaes

Pelo Governo dos Estados Unidos Mexicanos:

Arturo González Sánchez

Montevideo, 29 de diciembre de 1986