**RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA-RDC N° 103, DE 31 DE AGOSTO DE 2016**

**(Publicada no DOU nº 169, de 1º de setembro de 2016)**

Dispõe sobre a atualização do Anexo I (Listas de Substâncias Entorpecentes, Psicotrópicas, Precursoras e Outras sob Controle Especial) da Portaria SVS/MS nº 344, de 12 de maio de 1998, e dá outras providências.

A Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso da atribuição que lhe conferem o art. 15, III e IV aliado ao art. 7º, III, e IV, da Lei nº 9.782, de 26 de janeiro de 1999, e ao art. 53, V, §§ 1º e 3º do Regimento Interno aprovado nos termos do Anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC n° 61, de 3 de fevereiro de 2016, resolve adotar a seguinte Resolução da Diretoria Colegiada, conforme deliberado em reunião realizada em 16 de agosto de 2016, e eu, Diretor-Presidente, determino a sua publicação.

Art. 1° Publicar a atualização do Anexo I, Listas de Substâncias Entorpecentes, Psicotrópicas, Precursoras e Outras sob Controle Especial, da Portaria SVS/MS nº 344, de 12 de maio de 1998, republicada no Diário Oficial da União de 1º de fevereiro de 1999, estabelecendo as seguintes alterações:

I. EXCLUSÃO

1.1. Lista "C1": TRICLOROETILENO  
1.2. Lista "C4": LISTA DAS SUBSTÂNCIAS ANTIRRETROVIRAIS

II. INCLUSÃO

2.1. Lista "B1": CLORETO DE METILENO/DICLOROMETANO  
2.2. Lista "B1": TRICLOROETILENO  
2.3. Lista "D2": TRICLOROETILENO  
2.4. Lista "F2": 4-BROMOMETCATINONA  
2.5. Lista "F2": DIHIDRO-LSD  
2.6. Lista "F2": N-ACETIL-3,4-MDMC  
2.7. Inclusão do adendo 6 na Lista "B1"  
2.8. Inclusão do adendo 7 na Lista "B1"  
2.9. Inclusão do adendo 10 na Lista "F2"

III. ALTERAÇÃO

3.1. Alteração do adendo 6 da Lista "C1"  
3.2. Lista "D2", item 6: substituição CLORETO DE METILENO por CLORETO DE METILENO/DICLOROMETANO

Art. 1° Os medicamentos à base de substâncias antirretrovirais estarão sujeitos à prescrição médica.

Art. 2° Fica estabelecido o prazo de 18 (dezoito) meses para o esgotamento do estoque remanescente do material de bula e rotulagem dos medicamentos antirretrovirais.

Parágrafo único. Os materiais de bula e rotulagem de que trata o caput deverão ser adequados conforme as Resoluções - RDC nº 47/2009, RDC nº 71/2009 e RDC nº 57/2014.

Art. 4° Ficam revogadas as disposições aplicáveis à Lista "C4", às substâncias e aos medicamentos antirretrovirais, contidas na Portaria SVS/MS nº 344, de 12 de maio de 1998, na Portaria nº 6, de 29 de janeiro de 1999, na Resolução - RDC nº 63, de 9 de setembro de 2008, na Resolução - RDC nº 81, de 5 de novembro de 2008, na Resolução - RDC nº 99, de 30 de dezembro de 2008, na Resolução - RDC nº 11, de 6 de março de 2013 e na Resolução - RDC n° 96 de 29 de julho de 2016.

Art. 5° Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

JARBAS BARBOSA DA SILVA JR.  
Diretor-Presidente

**ANEXO I**

MINISTÉRIO DA SAÚDE

AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

GERÊNCIA-GERAL DE MONITORAMENTO DE PRODUTOS SUJEITOS À VIGILÂNCIA SANITÁRIA

**ATUALIZAÇÃO N. 53**

**LISTAS DA PORTARIA SVS/MS Nº 344 DE 12 DE MAIO DE 1998**

**LISTA - A1**  
**LISTA DAS SUBSTÂNCIAS ENTORPECENTES**  
**(Sujeitas a Notificação de Receita "A")**

1. ACETILMETADOL  
2. ALFACETILMETADOL  
3. ALFAMEPRODINA  
4. ALFAMETADOL  
5. ALFAPRODINA  
6. ALFENTANILA  
7. ALILPRODINA  
8. ANILERIDINA  
9. BEZITRAMIDA  
10. BENZETIDINA  
11. BENZILMORFINA  
12. BENZOILMORFINA  
13. BETACETILMETADOL  
14. BETAMEPRODINA  
15. BETAMETADOL  
16. BETAPRODINA  
17. BUPRENORFINA  
18. BUTORFANOL  
19. CLONITAZENO  
20. CODOXIMA  
21. CONCENTRADO DE PALHA DE DORMIDEIRA  
22. DEXTROMORAMIDA  
23. DIAMPROMIDA  
24. DIETILTIAMBUTENO  
25. DIFENOXILATO  
26. DIFENOXINA  
27. DIIDROMORFINA  
28. DIMEFEPTANOL (METADOL)  
29. DIMENOXADOL  
30. DIMETILTIAMBUTENO  
31. DIOXAFETILA  
32. DIPIPANONA  
33. DROTEBANOL  
34. ETILMETILTIAMBUTENO  
35. ETONITAZENO  
36. ETOXERIDINA  
37. FENADOXONA  
38. FENAMPROMIDA  
39. FENAZOCINA  
40. FENOMORFANO  
41. FENOPERIDINA  
42. FENTANILA  
43. FURETIDINA  
44. HIDROCODONA  
45. HIDROMORFINOL  
46. HIDROMORFONA  
47. HIDROXIPETIDINA  
48. INTERMEDIÁRIO DA METADONA (4-CIANO-2-DIMETILAMINA-4,4- DIFENILBUTANO)  
49.INTERMEDIÁRIO DA MORAMIDA (ÁCIDO 2-METIL-3-MORFOLINA-1,1-DIFENILPROPANO CARBOXÍLICO)  
50. INTERMEDIÁRIO "A" DA PETIDINA (4 CIANO-1-METIL-4-FENILPIPERIDINA)  
51.INTERMEDIÁRIO "B" DA PETIDINA (ÉSTER ETÍLICO DO ÁCIDO 4-FENILPIPERIDINA-4-CARBOXILÍCO)  
52.INTERMEDIÁRIO "C" DA PETIDINA (ÁCIDO-1-METIL-4-FENILPIPERIDINA-4-CARBOXÍLICO)  
53. ISOMETADONA  
54. LEVOFENACILMORFANO  
55. LEVOMETORFANO  
56. LEVOMORAMIDA  
57. LEVORFANOL  
58. METADONA  
59. METAZOCINA  
60. METILDESORFINA  
61. METILDIIDROMORFINA  
62. METOPONA  
63. MIROFINA  
64. MORFERIDINA  
65. MORFINA  
66. MORINAMIDA  
67. NICOMORFINA  
68. NORACIMETADOL  
69. NORLEVORFANOL  
70. NORMETADONA  
71. NORMORFINA  
72. NORPIPANONA  
73. N-OXICODEÍNA  
74. N-OXIMORFINA  
75. ÓPIO  
76. ORIPAVINA  
77. OXICODONA  
78. OXIMORFONA  
79. PETIDINA  
80. PIMINODINA  
81. PIRITRAMIDA  
82. PROEPTAZINA  
83. PROPERIDINA  
84. RACEMETORFANO  
85. RACEMORAMIDA  
86. RACEMORFANO  
87. REMIFENTANILA  
88. SUFENTANILA  
89. TAPENTADOL  
90. TEBACONA  
91. TEBAÍNA  
92. TILIDINA  
93. TRIMEPERIDINA

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1. os sais, éteres, ésteres e isômeros (exceto os isômeros dextrometorfano, (+)3-metoxi-N-metilmorfinan, e o Dextrorfano, (+) 3-hidroxi-N-metilmorfinan), das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
1.2. os sais de éteres, ésteres e isômeros (exceto os isômeros dextrometorfano, (+)3-metoxi-N-metilmorfinan, e o Dextrorfano, (+) 3-hidroxi-N-metilmorfinan), das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

2) preparações à base de DIFENOXILATO, contendo por unidade posológica, não mais que 2,5 miligramas de DIFENOXILATO calculado como base, e uma quantidade de Sulfato de Atropina equivalente a, pelo menos, 1,0% da quantidade de DIFENOXILATO, ficam sujeitas a prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA".  
3) preparações à base de ÓPIO, contendo até 5 miligramas de morfina anidra por mililitros, ou seja, até 50 miligramas de ÓPIO, ficam sujeitas a prescrição da RECEITA DE CONTROLE ESPECIAL, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA".  
4) fica proibida a comercialização e manipulação de todos os medicamentos que contenham ÓPIO e seus derivados sintéticos e CLORIDRATO DE DIFENOXILATO e suas associações, nas formas farmacêuticas líquidas ou em xarope para uso pediátrico (Portaria SVS/MS n.º 106 de 14 de setembro de 1994 - DOU 19/9/94).  
5) preparações medicamentosas na forma farmacêutica de comprimidos de liberação controlada à base de OXICODONA, contendo não mais que 40 miligramas dessa substância, por unidade posológica, ficam sujeitas a prescrição da RECEITA DE CONTROLE ESPECIAL, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA".  
6) excetua-se dos controles referentes a esta Lista o isômero proscrito alfa-PVP, que está relacionado na Lista "F2" deste regulamento.

**LISTA - A2  
LISTA DAS SUBSTÂNCIAS ENTORPECENTES DE USO PERMITIDO SOMENTE EM CONCENTRAÇÕES ESPECIAIS  
(Sujeitas a Notificação de Receita "A")**

1. ACETILDIIDROCODEINA  
2. CODEÍNA  
3. DEXTROPROPOXIFENO  
4. DIIDROCODEÍNA  
5. ETILMORFINA  
6. FOLCODINA  
7. NALBUFINA  
8. NALORFINA  
9. NICOCODINA  
10. NICODICODINA  
11. NORCODEÍNA  
12. PROPIRAM  
13. TRAMADOL

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1. os sais, éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
1.2. os sais de éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

2) preparações à base de ACETILDIIDROCODEÍNA, CODEÍNA, DIIDROCODEÍNA, ETILMORFINA, FOLCODINA, NICODICODINA, NORCODEÍNA, inclusive as misturadas a um ou mais componentes, em que a quantidade de entorpecentes não exceda 100 miligramas por unidade posológica, e em que a concentração não ultrapasse a 2,5% nas preparações de formas indivisíveis ficam sujeitas prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA -SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA ".  
3) preparações à base de TRAMADOL, inclusive as misturadas a um ou mais componentes, em que a quantidade não exceda 100 miligramas de TRAMADOL por unidade posológica ficam sujeitas a prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA ".  
4) preparações à base de DEXTROPROPOXIFENO, inclusive as misturadas a um ou mais componentes, em que a quantidade de entorpecente não exceda 100 miligramas por unidade posológica e em que a concentração não ultrapasse 2,5% nas preparações indivisíveis, ficam sujeitas a prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA ".  
5) preparações à base de NALBUFINA, inclusive as misturadas a um ou mais componentes, em que a quantidade não exceda 10 miligramas de CLORIDRATO DE NALBUFINA por unidade posológica ficam sujeitas a prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA ".  
6) preparações à base de PROPIRAM, inclusive as misturadas a um ou mais componentes, contendo não mais que 100 miligramas de PROPIRAM por unidade posológica e associados, no mínimo, a igual quantidade de metilcelulose, ficam sujeitas a prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula deverão apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA ".

**LISTA - A3  
LISTA DAS SUBSTÂNCIAS PSICOTRÓPICAS  
(Sujeita a Notificação de Receita "A")**

1. ANFETAMINA  
2. ATOMOXETINA  
3. CATINA  
4. CLOBENZOREX  
5. CLORFENTERMINA  
6. DEXANFETAMINA  
7. DRONABINOL  
8. FENCICLIDINA  
9. FENETILINA  
10. FEMETRAZINA  
11. LEVANFETAMINA  
12. LEVOMETANFETAMINA  
13. LISDEXANFETAMINA  
14. METILFENIDATO  
15. MODAFINILA  
16. TANFETAMINA

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1 os sais, éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
1.2 os sais de éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

**LISTA - B1  
LISTA DAS SUBSTÂNCIAS PSICOTRÓPICAS  
(Sujeitas a Notificação de Receita "B")**

1. ALOBARBITAL  
2. ALPRAZOLAM  
3. AMINEPTINA  
4. AMOBARBITAL  
5. PROBARBITAL  
6. BARBEXACLONA  
7. BARBITAL  
8. BROMAZEPAM  
9. BROTIZOLAM  
10. TALBITAL  
11. BUTABARBITAL  
12. CAMAZEPAM  
13. CETAZOLAM  
14. CICLOBARBITAL  
15. CLOBAZAM  
16. CLONAZEPAM  
17. CLORAZEPAM  
18. CLORAZEPATO  
19. CLORDIAZEPÓXIDO  
20. CLORETO DE ETILA  
21. CLORETO DE METILENO/DICLOROMETANO  
22. CLOTIAZEPAM  
23. CLOXAZOLAM  
24. DELORAZEPAM  
25. DIAZEPAM  
26. ESTAZOLAM  
27. ETCLORVINOL  
28. ETILANFETAMINA (N-ETILANFETAMINA)  
29. ETINAMATO  
30. FENAZEPAM  
31. FENOBARBITAL  
32. FLUDIAZEPAM  
33. FLUNITRAZEPAM  
34. FLURAZEPAM  
35. GHB - (ÁCIDO GAMA-HIDROXIBUTÍRICO)  
36. GLUTETIMIDA  
37. HALAZEPAM  
38. HALOXAZOLAM  
39. LEFETAMINA  
40. LOFLAZEPATO DE ETILA  
41. LOPRAZOLAM  
42. LORAZEPAM  
43. LORMETAZEPAM  
44. MEDAZEPAM  
45. MEPROBAMATO  
46. MESOCARBO  
47. METILFENOBARBITAL (PROMINAL)  
48. METIPRILONA  
49. MIDAZOLAM  
50. NIMETAZEPAM  
51. NITRAZEPAM  
52. NORCANFANO (FENCANFAMINA)  
53. NORDAZEPAM  
54. OXAZEPAM  
55. OXAZOLAM  
56. PEMOLINA  
57. PENTAZOCINA  
58. PENTOBARBITAL  
59. PINAZEPAM  
60. PIPRADROL  
61. PIROVARELONA  
62. PRAZEPAM  
63. PROLINTANO  
64. PROPILEXEDRINA  
65. SECBUTABARBITAL  
66. SECOBARBITAL  
67. TEMAZEPAM  
68. TETRAZEPAM  
69. TIAMILAL  
70. TIOPENTAL  
71. TRIAZOLAM  
72. TRICLOROETILENO  
73. TRIEXIFENIDIL  
74. VINILBITAL  
75. ZALEPLONA  
76. ZOLPIDEM  
77. ZOPICLONA

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1. os sais, éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
1.2. os sais de éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

2) os medicamentos que contenham FENOBARBITAL, METILFENOBARBITAL (PROMINAL), BARBITAL e BARBEXACLONA, ficam sujeitos a prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA".

3) Em conformidade com a Resolução RDC n.º 104, de 6 de dezembro de 2000 (republicada em 15/12/2000):

3.1. fica proibido o uso do CLORETO DE ETILA para fins médicos, bem como a sua utilização sob a forma de aerosol, aromatizador de ambiente ou de qualquer outra forma que possibilite o seu uso indevido.  
3.2. o controle e a fiscalização da substância CLORETO DE ETILA, ficam submetidos ao Órgão competente do Ministério da Justiça, de acordo com a Lei nº 10.357, de 27 de dezembro de 2001, Lei n.º 9.017, de 30 de março de 1995, Decreto n.º 1.646, de 26 de setembro de 1995 e Decreto n.º 2.036, de 14 de outubro de 1996.

4) preparações a base de ZOLPIDEM e de ZALEPLONA, em que a quantidade dos princípios ativos ZOLPIDEM e ZALEPLONA respectivamente, não excedam 10 miligramas por unidade posológica, ficam sujeitas a prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA".  
5) preparações a base de ZOPICLONA em que a quantidade do princípio ativo ZOPICLONA não exceda 7,5 miligramas por unidade posológica, ficam sujeitas a prescrição da Receita de Controle Especial, em 2 (duas) vias e os dizeres de rotulagem e bula devem apresentar a seguinte frase: "VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA".  
6) fica proibido o uso humano de CLORETO DE METILENO/ DICLOROMETANO e de TRICLOROETILENO, por via oral ou inalação.  
7) quando utilizadas exclusivamente para fins industriais legítimos, as substâncias CLORETO DE METILENO/DICLOROMETANO e TRICLOROETILENO estão excluídas dos controles referentes a esta Lista, estando submetidas apenas aos controles impostos pela Lista D2 deste Regulamento (controle do Ministério da Justiça).

**LISTA - B2   
LISTA DAS SUBSTÂNCIAS PSICOTRÓPICAS ANOREXÍGENAS  
(Sujeitas a Notificação de Receita "B2")**

1. AMINOREX  
2. ANFEPRAMONA  
3. FEMPROPOREX  
4. FENDIMETRAZINA  
5. FENTERMINA  
6. MAZINDOL  
7. MEFENOREX  
8. SIBUTRAMINA

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1. os sais, éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
1.2. os sais de éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

2) excetua-se dos controles referentes a esta Lista, o isômero proscrito metanfetamina que está relacionado na Lista "F2" deste regulamento.

**LISTA - C1  
LISTA DAS OUTRAS SUBSTÂNCIAS SUJEITAS A CONTROLE ESPECIAL  
(Sujeitas a Receita de Controle Especial em duas vias)**

1. ACEPROMAZINA  
2. ÁCIDO VALPRÓICO  
3. AGOMELATINA  
4. AMANTADINA  
5. AMISSULPRIDA  
6. AMITRIPTILINA  
7. AMOXAPINA  
8. ARIPIPRAZOL  
9. ASENAPINA  
10. AZACICLONOL  
11. BECLAMIDA  
12. BENACTIZINA  
13. BENFLUOREX  
14. BENZIDAMINA  
15. BENZOCTAMINA  
16. BENZOQUINAMIDA  
17. BIPERIDENO  
18. BUPROPIONA  
19. BUSPIRONA  
20. BUTAPERAZINA  
21. BUTRIPTILINA  
22. CANABIDIOL (CBD)  
23. CAPTODIAMO  
24. CARBAMAZEPINA  
25. CAROXAZONA  
26. CELECOXIBE  
27. CETAMINA  
28. CICLARBAMATO  
29. CICLEXEDRINA  
30. CICLOPENTOLATO  
31. CISAPRIDA  
32. CITALOPRAM  
33. CLOMACRANO  
34. CLOMETIAZOL  
35. CLOMIPRAMINA  
36. CLOREXADOL  
37. CLORPROMAZINA  
38. CLORPROTIXENO  
39. CLOTIAPINA  
40. CLOZAPINA  
41. DAPOXETINA  
42. DESFLURANO  
43. DESIPRAMINA  
44. DESVENLAFAXINA  
45. DEXETIMIDA  
46. DEXMEDETOMIDINA  
47. DIBENZEPINA  
48. DIMETRACRINA  
49. DISOPIRAMIDA  
50. DISSULFIRAM  
51. DIVALPROATO DE SÓDIO  
52. DIXIRAZINA  
53. DONEPEZILA  
54. DOXEPINA  
55. DROPERIDOL  
56. DULOXETINA  
57. ECTILURÉIA  
58. EMILCAMATO  
59. ENFLURANO  
60. ENTACAPONA  
61. ESCITALOPRAM  
62. ETOMIDATO  
63. ETORICOXIBE  
64. ETOSSUXIMIDA  
65. FACETOPERANO  
66. FEMPROBAMATO  
67. FENAGLICODOL  
68. FENELZINA  
69. FENIPRAZINA  
70. FENITOINA  
71. FLUFENAZINA  
72. FLUMAZENIL  
73. FLUOXETINA  
74. FLUPENTIXOL  
75. FLUVOXAMINA  
76. GABAPENTINA  
77. GALANTAMINA  
78. HALOPERIDOL  
79. HALOTANO  
80. HIDRATO DE CLORAL  
81. HIDROCLORBEZETILAMINA  
82. HIDROXIDIONA  
83. HOMOFENAZINA  
84. IMICLOPRAZINA  
85. IMIPRAMINA  
86. IMIPRAMINÓXIDO  
87. IPROCLOZIDA  
88. ISOCARBOXAZIDA  
89. ISOFLURANO  
90. ISOPROPIL-CROTONIL-URÉIA  
91. LACOSAMIDA  
92. LAMOTRIGINA  
93. LEFLUNOMIDA  
94. LEVETIRACETAM  
95. LEVOMEPROMAZINA  
96. LISURIDA  
97. LITIO  
98. LOPERAMIDA  
99. LOXAPINA  
100. LUMIRACOXIBE  
101. MAPROTILINA  
102. MECLOFENOXATO  
103. MEFENOXALONA  
104. MEFEXAMIDA  
105. MEMANTINA  
106. MEPAZINA  
107. MESORIDAZINA  
108. METILNALTREXONA  
109. METILPENTINOL  
110. METISERGIDA  
111. METIXENO  
112. METOPROMAZINA  
113. METOXIFLURANO  
114. MIANSERINA  
115. MILNACIPRANA  
116. MINAPRINA  
117. MIRTAZAPINA  
118. MISOPROSTOL  
119. MOCLOBEMIDA  
120. MOPERONA  
121. NALOXONA  
122. NALTREXONA  
123. NEFAZODONA  
124. NIALAMIDA  
125. NITRITO DE ISOBUTILA  
126. NOMIFENSINA  
127. NORTRIPTILINA  
128. NOXIPTILINA  
129. OLANZAPINA  
130. OPIPRAMOL  
131. OXCARBAZEPINA  
132. OXIBUPROCAÍNA (BENOXINATO)  
133. OXIFENAMATO  
134. OXIPERTINA  
135. PALIPERIDONA  
136. PARECOXIBE  
137. PAROXETINA  
138. PENFLURIDOL  
139. PERFENAZINA  
140. PERGOLIDA  
141. PERICIAZINA (PROPERICIAZINA)  
142. PIMOZIDA  
143. PIPAMPERONA  
144. PIPOTIAZINA  
145. PRAMIPEXOL  
146. PREGABALINA  
147. PRIMIDONA  
148. PROCLORPERAZINA  
149. PROMAZINA  
150. PROPANIDINA  
151. PROPIOMAZINA  
152. PROPOFOL  
153. PROTIPENDIL  
154. PROTRIPTILINA  
155. PROXIMETACAINA  
156. QUETIAPINA  
157. RASAGILINA  
158. REBOXETINA  
159. RIBAVIRINA  
160. RIMONABANTO  
161. RISPERIDONA  
162. RIVASTIGMINA  
163. ROFECOXIBE  
164. ROPINIROL  
165. ROTIGOTINA  
166. RUFINAMIDA  
167. SELEGILINA  
168. SERTRALINA  
169. SEVOFLURANO  
170. SULPIRIDA  
171. SULTOPRIDA  
172. TACRINA  
173. TERIFLUNOMIDA  
174. TETRABENAZINA  
175. TETRACAÍNA  
176. TIAGABINA  
177. TIANEPTINA  
178. TIAPRIDA  
179. TIOPROPERAZINA  
180. TIORIDAZINA  
181. TIOTIXENO  
182. TOLCAPONA  
183. TOPIRAMATO  
184. TRANILCIPROMINA  
185. TRAZODONA  
186. TRICLOFÓS  
187. TRIFLUOPERAZINA  
188. TRIFLUPERIDOL  
189. TRIMIPRAMINA  
190. TROGLITAZONA  
191. VALDECOXIBE  
192. VALPROATO SÓDICO  
193. VENLAFAXINA  
194. VERALIPRIDA  
195. VIGABATRINA  
196. VORTIOXETINA  
197. ZIPRAZIDONA  
198. ZOTEPINA  
199. ZUCLOPENTIXOL

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1. os sais, éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
1.2. os sais de éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.  
1.3 o disposto nos itens 1.1 e 1.2 não se aplica a substância canabidiol.

2) os medicamentos à base da substância LOPERAMIDA ficam sujeitos a VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA SEM RETENÇÃO DE RECEITA.  
3) fica proibido a comercialização e manipulação de todos os medicamentos que contenham LOPERAMIDA ou em associações, nas formas farmacêuticas líquidas ou em xarope para uso pediátrico (Portaria SVS/MS n.º 106 de 14 de setembro de 1994 - DOU 19/9/94).  
4) só será permitida a compra e uso do medicamento contendo a substância MISOPROSTOL em estabelecimentos hospitalares devidamente cadastrados junto a Autoridade Sanitária para este fim;  
5) os medicamentos à base da substância TETRACAÍNA ficam sujeitos a: (a) VENDA SEM PRESCRIÇÃO MÉDICA – quando tratar-se de preparações farmacêuticas de uso tópico odontológico, não associadas a qualquer outro princípio ativo; (b) VENDA COM PRESCRIÇÃO MÉDICA SEM A RETENÇÃO DE RECEITA - quando tratar-se de preparações farmacêuticas de uso tópico otorrinolaringológico, especificamente para Colutórios e Soluções utilizadas no tratamento de Otite Externa e (c) VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA COM RETENÇÃO DE RECEITA - quando tratar- se de preparações farmacêuticas de uso tópico oftalmológico.  
6) excetuam-se das disposições legais deste Regulamento Técnico as substâncias DISSULFIRAM, LÍTIO (metálico e seus sais) e HIDRATO DE CLORAL, quando, comprovadamente, forem utilizadas para outros fins, que não as formulações medicamentosas, e, portanto não estão sujeitos ao controle e fiscalização previstos nas Portarias SVS/MS n.º 344/98 e nº. 6/99.  
7) excetuam-se das disposições legais deste Regulamento Técnico os medicamentos a base de BENZIDAMINA cujas formas farmacêuticas sejam: pó para preparação extemporânea, solução ginecológica, spray, pastilha drops, colutório, pasta dentifrícia e gel.  
8) fica proibido o uso de NITRITO DE ISOBUTILA para fins médicos, bem como a sua utilização como aromatizador de ambiente ou de qualquer outra forma que possibilite o seu uso indevido.  
9) excetua-se das disposições legais deste Regulamento Técnico, o NITRITO DE ISOBUTILA, quando utilizado exclusivamente para fins industriais legítimos.

**LISTA - C2  
LISTA DE SUBSTÂNCIAS RETINÓICAS  
(Sujeitas a Notificação de Receita Especial)**

1. ACITRETINA  
2. ADAPALENO  
3. BEXAROTENO  
4. ISOTRETINOÍNA  
5. TRETINOÍNA

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1. os sais, éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
1.2. os sais de éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

2) os medicamentos de uso tópico contendo as substâncias desta lista ficam sujeitos a VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA SEM RETENÇÃO DE RECEITA.

**LISTA - C3  
LISTA DE SUBSTÂNCIAS IMUNOSSUPRESSORAS  
(Sujeita a Notificação de Receita Especial)**

1. FTALIMIDOGLUTARIMIDA (TALIDOMIDA)

ADENDO:

1) ficam também sob controle, todos os sais e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

**LISTA - C5  
LISTA DAS SUBSTÂNCIAS ANABOLIZANTES  
(Sujeitas a Receita de Controle Especial em duas vias)**

1. ANDROSTANOLONA  
2. BOLASTERONA  
3. BOLDENONA  
4. CLOROXOMESTERONA  
5. CLOSTEBOL  
6. DEIDROCLORMETILTESTOSTERONA  
7. DROSTANOLONA  
8. ESTANOLONA  
9. ESTANOZOLOL  
10. ETILESTRENOL  
11. FLUOXIMESTERONA OU FLUOXIMETILTESTOSTERONA  
12. FORMEBOLONA  
13. MESTEROLONA  
14. METANDIENONA  
15. METANDRANONA  
16. METANDRIOL  
17. METENOLONA  
18. METILTESTOSTERONA  
19. MIBOLERONA  
20. NANDROLONA  
21. NORETANDROLONA  
22. OXANDROLONA  
23. OXIMESTERONA  
24. OXIMETOLONA  
25. PRASTERONA (DEIDROEPIANDROSTERONA -DHEA)  
26. SOMATROPINA (HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO)  
27. TESTOSTERONA  
28. TREMBOLONA

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1 os sais, éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
1.2 os sais de éteres, ésteres e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

2) os medicamentos de uso tópico contendo as substâncias desta lista ficam sujeitos a VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA SEM RETENÇÃO DE RECEITA.

**LISTA - D1  
LISTA DE SUBSTÂNCIAS PRECURSORAS DE ENTORPECENTES E/OU PSICOTRÓPICOS  
(Sujeitas a Receita Médica sem Retenção)**

1. 1-FENIL-2-PROPANONA  
2. 3,4 - METILENDIOXIFENIL-2-PROPANONA  
3. ACIDO ANTRANÍLICO  
4. ÁCIDO FENILACETICO  
5. ÁCIDO LISÉRGICO  
6. ÁCIDO N-ACETILANTRANÍLICO  
7. ALFA-FENILACETOACETONITRILO (APAAN)  
8. DIIDROERGOTAMINA  
9. DIIDROERGOMETRINA  
10. EFEDRINA  
11. ERGOMETRINA  
12. ERGOTAMINA  
13. ETAFEDRINA  
14. ISOSAFROL  
15. ÓLEO DE SASSAFRÁS  
16. ÓLEO DA PIMENTA LONGA  
17. PIPERIDINA  
18. PIPERONAL  
19. PSEUDOEFEDRINA  
20. SAFROL

ADENDO:

1) ficam também sob controle, todos os sais das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência;  
2) ficam também sob controle as substâncias: mesilato de diidroergotamina, TARTARATO DE DIIDROERGOTAMINA, maleato de ergometrina, TARTARATO DE ERGOMETRINA E tartarato de ergotamina.  
3) excetua-se do controle estabelecido nas Portarias SVS/MS n.º344/98 e 6/99, as formulações não medicamentosas, que contém as substâncias desta lista quando se destinarem a outros seguimentos industriais.  
4) óleo de pimenta longa é obtido da extração das folhas e dos talos finos da Piper hispidinervum C.DC., planta nativa da Região Norte do Brasil.  
5) ficam também sob controle todos os isômeros ópticos da substância APAAN, sempre que seja possível sua existência.

**LISTA - D2  
LISTA DE INSUMOS QUÍMICOS UTILIZADOS PARA FABRICAÇÃO E SÍNTESE DE ENTORPECENTES E/OU PSICOTRÓPICOS  
(Sujeitos a Controle do Ministério da Justiça)**

1. ACETONA  
2. ÁCIDO CLORÍDRICO  
3. ÁCIDO SULFÚRICO  
4. ANIDRIDO ACÉTICO  
5. CLORETO DE ETILA  
6. CLORETO DE METILENO/DICLOROMETANO  
7. CLOROFÓRMIO  
8. ÉTER ETÍLICO  
9. METIL ETIL CETONA  
10. PERMANGANATO DE POTÁSSIO  
11. SULFATO DE SÓDIO  
12. TOLUENO  
13. TRICLOROETILENO

ADENDO:

1) produtos e insumos químicos, sujeitos a controle da Polícia Federal, de acordo com a Lei nº 10.357 de 27/12/2001, Lei nº 9.017 de 30/03/1995, Decreto nº 1.646 de 26/09/1995, Decreto n.º 2.036 de 14/10/1996, Resolução nº 01/95 de 07/11/1995 e Instrução Normativa n.º 06 de 25/09/1997;  
2) o insumo químico ou substância CLOROFÓRMIO está proibido para uso em medicamentos.  
3) o CLORETO DE ETILA, por meio da Resolução n.º 1, de 5 de fevereiro de 2001, foi incluído na relação de substâncias constantes do artigo 1º da Resolução n.º 1-MJ, de 7 de novembro de 1995.  
4) quando os insumos desta lista, forem utilizados para fins de fabricação de produtos sujeitos a vigilância sanitária, as empresas devem atender a legislação sanitária específica.

**LISTA - E  
LISTA DE PLANTAS PROSCRITAS QUE PODEM ORIGINAR SUBSTÂNCIAS ENTORPECENTES E/OU PSICOTRÓPICAS**

1. Cannabis sativa L..  
2. Claviceps paspali Stevens & Hall.  
3. Datura suaveolens Willd.  
4. Erythroxylum coca Lam.  
5. Lophophora williamsii Coult.  
6. Papaver Somniferum L..  
7. Prestonia amazonica J. F. Macbr.  
8. Salvia Divinorum

ADENDO:

1) ficam proibidas a importação, a exportação, o comércio, a manipulação e o uso das plantas enumeradas acima.  
2) ficam também sob controle, todas as substâncias obtidas a partir das plantas elencadas acima, bem como os sais, isômeros, ésteres e éteres destas substâncias.  
3) a planta Lophophora williamsii Coult. é comumente conhecida como cacto peyote.  
4) excetua-se do controle estabelecido nas Portarias SVS/MS n.º 344/98 e 6/99, a importação de semente de dormideira (Papaver Somniferum L.) quando, comprovadamente, for utilizada com finalidade alimentícia, devendo, portanto, atender legislação sanitária específica.  
5) excetua-se dos controles referentes a esta lista a substância canabidiol, que está relacionada na lista "C1" deste regulamento.  
6) excetua-se das disposições legais deste Regulamento Técnico a substância papaverina, bem como as formulações que a contenham, desde que estas não possuam outras substâncias sujeitas ao controle especial da Portaria SVS/MS nº 344/98.  
7) fica permitida, excepcionalmente, a importação de produtos que possuam as substâncias canabidiol e/ou tetrahidrocannabinol (THC), quando realizada por pessoa física, para uso próprio, para tratamento de saúde, mediante prescrição médica, aplicando-se os mesmos requisitos estabelecidos pela Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 17, de 6 de maio de 2015.

**LISTA - F   
LISTA DAS SUBSTÂNCIAS DE USO PROSCRITO NO BRASIL**

**LISTA F1 - SUBSTÂNCIAS ENTORPECENTES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | 3-METILFENTANILA | ou | *N*-(3-METIL-1-(FENETIL-4-PIPERIDIL)PROPIONANILIDA |
| 2. | 3-METILTIOFENTANILA | ou | *N*-[3-METIL-1-[2-(2-TIENIL)ETIL]-4-PIPERIDIL]PROPIONANILIDA |
| 3. | ACETIL-*ALFA*-METILFENTANILA | ou | *N*-[1-(*ALFA*-METILFENETIL)-4-PIPERIDIL]ACETANILIDA |
| 4. | ACETILFENTANIL | ou | N-[1-(2-FENILETIL)-4-PIPERIDIL]-N-FENILACETAMIDA |
| 5. | ACETORFINA | ou | 3-*O*-ACETILTETRAHIDRO-7-*ALFA*-(1-HIDROXI-1-METILBUTIL)-6,14-*ENDO*ETENO-ORIPAVINA |
| 6. | AH-7921 | ou | 3,4-DICLORO-N-{[1-(DIMETILAMINO)CICLO-HEXIL] METIL}BENZAMIDA |
| 7. | *ALF*A-METILFENTANILA | ou | *N*-[1-(*ALFA*-METILFENETIL)-4-PIPERIDIL]PROPIONANILIDA |
| 8. | *ALFA*-METILTIOFENTANILA | ou | *N*-[1-[1-METIL-2-(2-TIENIl)ETIL]-4-PIPERIDIL]PROPIONANILIDA |
| 9. | *BETA*-HIDROXI-3-METILFENTANILA | ou | *N*-[1-(*BETA*-HIDROXIFENETIL)-3-METIL-4-PIPERIDIL]PROPIONANILIDA |
| 10. | BETA-HIDROXIFENTANILA | ou | *N*-[1-(*BETA*-HIDROXIFENETIL)-4-PIPERIDIL]PROPIONANILIDA |
| 11. | CETOBEMIDONA | ou | 4-*META*-HIDROXIFENIL-1-METIL-4-PROPIONILPIPERIDINA |
| 12. | COCAÍNA | ou | ÉSTER METÍLICO DA  BENZOILECGONINA |
| 13. | DESOMORFINA | ou | DIIDRODEOXIMORFINA |
| 14. | DIIDROETORFINA | ou | 7,8-DIIDRO-7-*ALFA*-[1-(R)-HIDROXI-1-METILBUTIL]-6,14-*ENDO*-ETANOTETRAHIDROORIPAVINA |
| 15. | ECGONINA | ou | (-)-3-HIDROXITROPANO-2-CARBOXILATO |
| 16. | ETORFINA | ou | TETRAHIDRO-7-*ALFA*-(1-HIDROXI-1-METILBUTIL)-6,14-*ENDO*ETENO-ORIPAVINA |
| 17. | HEROÍNA | ou | DIACETILMORFINA |
| 18. | MDPV | ou | 1-(1,3-BENZODIOXOL-5-IL)-2-(PIRROLIDIN-1-IL)-1-PENTANONA |
| 19. | MPPP | ou | 1-METIL-4-FENIL-4-PROPIONATO DE PIPERIDINA (ÉSTER) |
| 20. | MT-45 | ou | 1-CICLOHEXIL-4-(1,2-DIFENILETIL)PIPERAZINA |
| 21. | *PARA*-FLUOROFENTANILA | ou | 4'-FLUORO-*N*-(1-FENETIL-4-PIPERIDIL])PROPIONANILIDA |
| 22. | PEPAP | ou | 1-FENETIL-4-FENIL-4-ACETATO DE PIPERIDINA (ÉSTER) |
| 23. | TIOFENTANILA | ou | *N*-[1-[2-(TIENIL)ETIL]-4-PIPERIDIL]PROPIONANILIDA |

ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1. todos os sais e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.  
1.2. todos os ésteres e derivados da substância ECGONINA que sejam transformáveis em ECGONINA E COCAÍNA.

**LISTA F2 - SUBSTÂNCIAS PSICOTRÓPICAS**

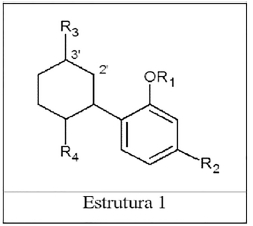
a) SUBSTÂNCIAS

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | (+) - LISÉRGIDA | ou | LSD; LSD-25; 9,10-DIDEHIDRO-*N,N*-DIETIL-6-METILERGOLINA-8*BETA*-CARBOXAMIDA |
| 2. | 2C-B | ou | 4-BROMO-2,5-DIMETOXIFENILETILAMINA |
| 3. | 2C-C | ou | 4-CLORO-2,5-DIMETOXIFENILETILAMINA |
| 4. | 2C-D | ou | 4-METIL-2,5-DIMETOXIFENILETILAMINA |
| 5. | 2C-E | ou | 4-ETIL-2,5-DIMETOXIFENILETILAMINA |
| 6. | 2C-F | ou | 4-FLUOR-2,5-DIMETOXIFENILETILAMINA |
| 7. | 2C-I | ou | 4-IODO-2,5-DIMETOXIFENILETILAMINA |
| 8. | 2C-T-2 | ou | 4-ETIL-TIO-2,5-DIMETOXIFENILETILAMINA |
| 9. | 2C-T-7 | ou | 2,5-DIMETOXI-4-PROPILTIOFENILETILAMINA (2C-T-7) |
| 10.  11.  12. | 4-AcO-DMT  4-BROMOMETCATINONA  4-FA | ou  ou  ou | 4-ACETOXI-N, N-DIMETILTRIPTAMINA  4-BMC; BREFEDRONA; 1-(4-BROMOFENIL)-2-(METILAMINO)PROPAN-1-ONA  4-FLUOROANFETAMINA; 1-(4-FLUOROFENIL) PROPAN-2-AMINA |
| 13. | 4-MEC | ou | 4- METILETILCATINONA;2-(ETILAMINA)-1-(4-METILFENIL)-PROPAN-1-ONA |
| 14. | 4-METILAMINOREX | ou | (±)-*CIS*-2-AMINO-4-METIL-5-FENIL-2-OXAZOLINA |
| 15. | 4-MTA | ou | 4-METILTIOANFETAMINA |
| 16.  17. | 4,4'- DMAR  5F-AKB48 | ou  ou | 4,4'- DIMETILAMINOREX; 4-METIL-5-(4-METILFENIL)-4,5-DIHIDRO-1,3-OXAZOL-2-AMINA N-(1-ADAMANTIL)-1-(5-FLUOROPENTIL)INDAZOL-3-CARBOXAMIDA |
| 18. | 5-IAI | ou | 2,3-DIHIDRO-5-IODO-1H-INDENO-2-AMINA |
| 19.  20.  21.  22.  23. | 5-MeO-AMT  5-MeO-DIPT  5-MeO-DMT  5-MeO-MIPT  25B-NBOMe | ou  ou  ou  ou  ou | 5-METOXI-ALFA-METILTRIPTAMINA  5-METOXI-N,N-DIISOPROPILTRIPTAMINA  5-METOXI-N,N-DIMETILTRIPTAMINA  5-METOXI-N,N-METIL ISOPROPILTRIPTAMINA  2-(4-BROMO-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 24. | 25C-NBOMe | ou | 2-(4-CLORO-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 25. | 25D-NBOMe | ou | 2-(4-METIL-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 26. | 25E-NBOMe | ou | 2-(4-ETIL-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 27. | 25H-NBOMe | ou | 2-(2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 28. | 25I-NBOMe | ou | 2-(4-IODO-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 29. | 25N-NBOMe | ou | 2-(4-NITRO-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 30. | 25P-NBOMe | ou | 2-(4-PROPIL-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 31. | 25T2-NBOMe | ou | 2-(4-TIOETIL-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 32. | 25T4-NBOMe | ou | 2-[4-(1-METIL-TIOETIL)-2,5-DIMETOXI-FENIL]-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 33. | 25T7-NBOMe | ou | 2-(4-TIOPROPIL-2,5-DIMETOXI-FENIL)-N-[(2-METOXIFENIL)METIL]ETANOAMINA |
| 34. | ALFA-PVP | ou | 1-FENIL-2-(PIRROLIDIN-1-IL)PENTAN-1-ONA) |
| 35. | AKB48 | ou | N-ADAMANTIL-1-PENTILINDAZOL-3-CARBOXAMIDA |
| 36. | AM-2201 | ou | (1-(5-FLUOROPENTIL)-1H-INDOL-3-IL)-1-NAFTALENIL- METANONA |
| 37. | AMT | ou | ALFA-METILTRIPTAMINA |
| 38. | BENZOFETAMINA | ou | *N*-BENZIL-*N*,*ALFA*-DIMETILFENETILAMINA |
| 39. | BROLANFETAMINA | ou | DOB; (±)-4-BROMO-2,5-DIMETOXI-*ALFA*-METILFENETILAMINA |
| 40. | BZP | ou | 1-BENZILPIPERAZINA |
| 41. | CATINONA | ou | (-)-(*S*)-2-AMINOPROPIOFENONA |
| 42. | DET | ou | 3-[2-(DIETILAMINO)ETIL]INDOL |
| 43.  44. | DIHIDRO-LSD  DMA | ou  ou | (8 β )-N,N-DIETIL-6-METIL-9,10-DIDEHIDRO-2,3-DIHIDROERGOLINA-8-CARBOXAMIDA (±)-2,5-DIMETOXI-*ALFA*-METILFENETILAMINA |
| 45. | DMAA | ou | 4-metilhexan-2-amina |
| 46. | DMHP | ou | 3-(1,2-DIMETILHEPTIL)-7,8,9,10-TETRAHIDRO-6,6,9-TRIMETIL-6*H*-DIBENZO[*B*,*D*]PIRANO-1-OL |
| 47. | DMT | ou | 3-[2-(DIMETILAMINO)ETIL] INDOL ; *N,N*-DIMETILTRIPTAMINA |
| 48. | DOC | ou | 4-CLORO-2,5-DIMETOXIANFETAMINA |
| 49. | DOET | ou | (±)-4-ETIL-2,5-DIMETOXI-*ALFA*-METILFENETILAMINA |
| 50. | DOI | ou | 4-IODO-2,5-DIMETOXIANFETAMINA |
| 51. | EAM-2201 | ou | (1-(5-FLUOROPENTIL)-1H-INDOL-3-IL)-(4-ETIL-1-NAFTALENIL)-METANONA |
| 52. | ERGINA | ou | LSA (AMIDA DO ÁCIDO  D-LISÉRGICO) |
| 53. | ETICICLIDINA | ou | PCE ; *N*-ETIL-1-FENILCICLOHEXILAMINA |
| 54. | ETILFENIDATO | ou | ACETATO  DE ETIL-2-FENIL-2-(PIPERIDIN-2-IL) |
| 55. | ETILONA | ou | βk-MDEA; 1-(1,3-BENZODIOXOL-5-IL)-2-(ETILAMINO)-1-PROPANONA |
| 56. | ETRIPTAMINA | ou | 3-(2-AMINOBUTIL)INDOL |
| 57. | JWH-018 | ou | 1-NAFTALENIL-(1-PENTIL-1H-INDOL-3-IL)-METANONA |
| 58. | JWH-071 | ou | (1-ETIL-1H-INDOL-3-IL)-1-NAFTALENIL-METANONA |
| 59. | JWH-072 | ou | (1-PROPILINDOL-3-IL)NAFTALEN-1-IL-METANONA |
| 60. | JWH-073 | ou | NAFTALEN-1-IL(1-BUTILINDOL-3-IL) METANONA |
| 61. | JWH-081 | ou | 4-METOXINAFTALEN-1-IL-(1-PENTILINDOL-3-IL) METANONA |
| 62. | JWH-098 | ou | (4-METOXI1-NAFTALENIL)(2-METIL-1- PENTIL-1H-INDOL-3-IL) METANONA |
| 63. | JWH-122 | ou | 4-METILNAFTALEN-1-IL-(1-PENTILINDOL-3-IL) METANONA |
| 64. | JWH-210 | ou | 4-ETILNAFTALEN-1-IL-(1-PENTILINDOL-3-IL) METANONA |
| 65. | JWH-250 | ou | 2-(2-METOXIFENIL)-1-(1-PENTIL-1-INDOL-3-IL) ETANONA |
| 66. | JWH-251 | ou | 2-(2-METILFENIL)-1-(1-PENTIL-1H-INDOL-3-IL) ETANONA |
| 67. | JWH-252 | ou | 1-(2-METIL-1-PENTILINDOL-3-IL)-2-(2-METILFENIL) ETANONA |
| 68. | JWH-253 | ou | 1-(2-METIL-1-PENTIL-1H-INDOL-3-IL)-2-(3-METOXI-FENIL) ETANONA |
| 69. | MAM-2201 | ou | (1-(5-FLUOROPENTIL)-1H-INDOL-3-IL](4-METIL-1-NAFTALENIL)-METANONA |
| 70.  71.  72. | MAM-2201 N-(4-hidroxipentil)  MAM-2201 N-(5-cloropentil)  mCPP | ou  ou  ou | [1-(5-FLUORO-4-HIDROXIPENTIL)-1H-INDOL-3-IL](4-METIL-1-NAFTALENIL)METANONA [1-(5-CLOROPENTIL)-1H-INDOL-3-IL](4-METIL-1-NAFTALENIL)METANONA  1-(3-CLOROFENIL)PIPERAZINA |
| 73. | MDAI | ou | 5,6-METILENODIOXI-2-AMINOINDANO |
| 74. | MDE | ou | *N*-ETIL MDA; (±)-*N*-ETIL-*ALFA*-METIL-3,4-(METILENEDIOXI)FENETILAMINA |
| 75. | MDMA | ou | (±)-*N*,*ALFA*-DIMETIL-3,4-(METILENODIOXI)FENETILAMINA; 3,4 METILENODIOXIMETANFETAMINA |
| 76. | MECLOQUALONA | ou | 3-(*O*-CLOROFENIL)-2-METIL-4(3*H*)-QUINAZOLINONA |
| 77. | MEFEDRONA | ou | 2-metilamino-1-(4-metilfenil)-propan-1-ona |
| 78. | MESCALINA | ou | 3,4,5-TRIMETOXIFENETILAMINA |
| 79. | METANFETAMINA | | |
| 80. | METAQUALONA | ou | 2-METIL-3-*O*-TOLIL-4(3*H*)-QUINAZOLINONA |
| 81. | METCATINONA | ou | 2-(METILAMINO)-1-FENILPROPAN-1-ONA |
| 82. | METILONA | ou | 1-(1,3-BENZODIOXOL-5-IL)-2-(METILAMINO)-1- PROPANONA |
| 83. | METIOPROPAMINA | ou | N-METIL-1-TIOFEN-2-ILPROPAN-2-AMINA |
| 84. | MMDA | ou | 5-METOXI-*ALFA*-METIL-3,4-(METILENODIOXI)FENETILAMINA |
| 85. | MXE | ou | METOXETAMINA; 2-(ETILAMINO)-2-(3-METOXIFENIL)-CICLOHEXANONA |
| 86.  87.  88. | N-ACETIL-3,4-MDMC  N-ETILCATINONA  PARAHEXILA | ou  ou  ou | N-ACETIL-3,4-METILENODIOXIMETCATINONA; N-ACETILMETILONA; N-[2-(1,3-BENZODIOXOL-5-IL)-1-METIL-2- OXOETIL]-N-METIL-ACETAMIDA  2-(ETILAMINA)-1-FENILPROPAN-1-ONA  3-HEXIL-7,8,9,10-TETRAHIDRO-6,6,9-TRIMETIL-6*H*-DIBENZO[*B,D*]PIRANO-1-OL |
| 89. | PENTEDRONA | ou | 2-(METILAMINO)-1-FENIL-PENTAN-1-ONA |
| 90. | PMA | ou | *P*-METOXI-*ALFA*-METILFENETILAMINA |
| 91. | PMMA | ou | PARA-METOXIMETANFETAMINA; [1-(4-METOXIFENIL)PROPANO-2-IL](METIL)AZANO] FOSFATO  DIIDROGENADO DE 3-[2-(DIMETILAMINOETIL)]INDOL-4-ILO |
| 92. | PSILOCIBINA | ou |  |
| 93. | PSILOCINA | ou | PSILOTSINA ; 3-[2-(DIMETILAMINO)ETIL]INDOL-4-OL |
| 94 | ROLICICLIDINA | ou | PHP; PCPY ; 1-(1-FENILCICLOHEXIL)PIRROLIDINA |
| 95. | SALVINORINA A | ou | Metil (2S,4aR,6aR,7R,9S,10aS,10bR)-9-acetoxi-2-(3-furil)-6a,10b-dimetil-4,10-dioxododecahidro-2H-benzo[f]isocromeno-7-carboxilato |
| 96. | STP | ou | DOM ; 2,5-DIMETOXI-*ALFA*,4-DIMETILFENETILAMINA |
| 97. | TENAMFETAMINA | ou | MDA; *ALFA*-METIL-3,4-(METILENODIOXI)FENETILAMINA |
| 98. | TENOCICLIDINA | ou | TCP ; 1-[1-(2-TIENIL)CICLOHEXIL]PIPERIDINA |
| 99. | TETRAHIDROCANNABINOL | ou | THC |
| 100. | TMA | ou | (±)-3,4,5-TRIMETOXI-*ALFA*-METILFENETILAMINA |
| 101. | TFMPP | ou | 1-(3-TRIFLUORMETILFENIL)PIPERAZINA |
| 102. | UR-144 | ou | (1-PENTIL-1H-INDOL-3-IL) (2,2,3,3-TETRAMETILCICLOPROPIL)-METANONA |
| 103. | XLR-11 | ou | 5F-UR-144; [1-(5-FLUOROPENTIL)-1H-INDOL-3-IL](2,2,3,3-TETRAMETILCICLOPROPIL)-METANONA |
| 104. | ZIPEPROL | ou | *ALFA*-(*ALFA*-METOXIBENZIL)-4-(*BETA*-METOXIFENETIL)-1-PIPERAZINAETANOL |

b) CLASSES ESTRUTURAIS - Ficam também sob controle desta Lista as substâncias canabimiméticas que se enquadram nas seguintes classes estruturais:

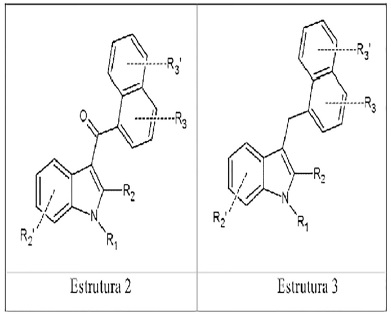
1. Qualquer substância que apresente uma estrutura 2-(ciclohexil)fenol (estrutura 1):

1.1. Com substituição na posição 1 do anel benzênico por um grupo (-OR1) hidroxil, alcoxi (éter) ou carboxialquil (éster);  
1.2. Substituída na posição 5 (-R2) do anel benzênico em qualquer extensão;  
1.3. Substituída ou não nas posições 3' (-R3) e/ou 6' (-R4) em qualquer extensão no anel ciclo-hexil;  
1.4. Que apresente ou não uma insaturação entre as posições 2' e 3' do anel ciclohexil substituinte.

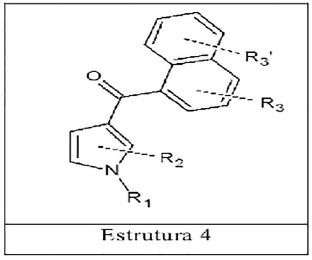


2. Qualquer substância que apresente uma estrutura naftalen-1-il(1H-indol-3-il)metanona (estrutura 2) ou naftalen-1-il(1H-indol-3-il)metano (estrutura 3):

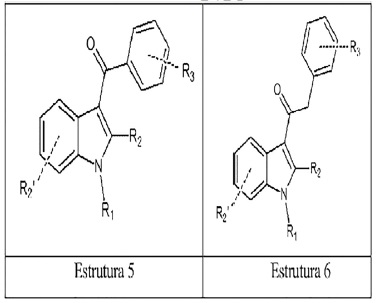
2.1. Substituída no átomo de nitrogênio do anel indol (-R1);  
2.2. Se ou não substituído no anel indol em qualquer extensão (-R2 e -R2');  
2.3. Se ou não substituído no anel naftoil ou no anel naftil em qualquer extensão (-R3 e - R3').



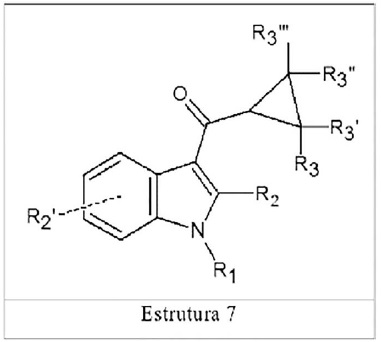
3. Qualquer substância que apresente uma estrutura naftalen-1-il(1H-pirrol-3-il)metanona (estrutura 4):

3.1. Substituída no átomo de nitrogênio do anel pirrol (-R1);  
3.2. Substituída ou não no anel pirrol em qualquer extensão (-R2);  
3.3. Substituída ou não no anel naftoil em qualquer extensão (-R3 e -R3').  
 

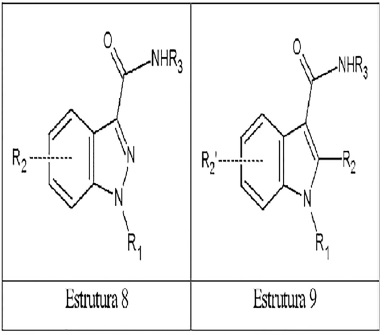
4. Qualquer substância que apresente uma estrutura fenil(1H-indol-3-il)metanona (estrutura 5) ou fenil(1H-indol-3-il)etanona (estrutura 6):

4.1. Substituída no átomo de nitrogênio do anel indol (-R1);  
4.2. Se ou não substituído no anel indol em qualquer extensão (-R2 e -R2');  
4.3. Se ou não substituído no anel fenil em qualquer extensão (-R3).  


5. Qualquer substância que apresente uma estrutura ciclopropil(1H-indol-3-il)metanona (estrutura 7):

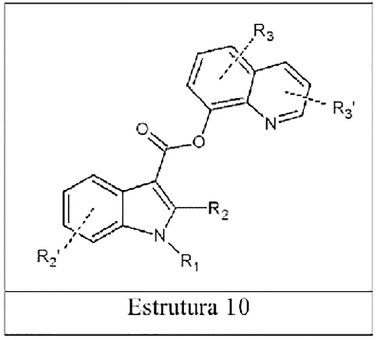
5.1. Substituída no átomo de nitrogênio do anel indol (-R1);  
5.2. Substituída ou não no anel indol em qualquer extensão (-R2 e -R2');  
5.3. Substituída ou não no anel ciclopropil em qualquer extensão (-R3, -R3', -R3'' e -R3''').  
 

6. Qualquer substância que apresente uma estrutura 1H-indazol-3-carboxamida (estrutura 8) ou 1H-indol-3-carboxamida (estrutura 9):

6.1. Substituída no átomo de nitrogênio do anel indazol ou indol (-R1);  
6.2. Substituída ou não no anel indazol (-R2) ou indol (-R2 e -R2') em qualquer extensão;  
6.3. Substituída ou não no grupo carboxamida em qualquer extensão (-R3).  
 

7. Qualquer substância que apresente uma estrutura quinolin-8-il(1H-indol-3-il)carboxilato (estrutura 10):

7.1. Substituída no átomo de nitrogênio do anel indol (-R1);  
7.2. Substituída ou não no anel indol (-R2 e -R2') em qualquer extensão;  
7.3. Substituída ou não no anel quinolil em qualquer extensão (-R3 e -R3').



ADENDO:

1) ficam também sob controle:

1.1. sempre que seja possível a sua existência, todos os sais e isômeros das substâncias enumeradas no item "a", bem como todos os sais das substâncias que possam ser enquadradas no item "b".  
1.2. os seguintes isômeros e suas variantes estereoquímicas da substância TETRAHIDROCANNABINOL: 7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]pirano-1-ol (9R,10aR)-8,9,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]pirano-1-ol (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]pirano-1-ol (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]pirano-1-ol 6a,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]pirano-1-ol  
(6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-hexahidro-6,6-dimetil-9-metileno-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]pirano-1-Ol

2) excetua-se dos controles referentes a esta Lista, o isômero fentermina que está relacionado na Lista "B2" deste regulamento.  
3) excetua-se dos controles referentes a esta lista a substância canabidiol, que está relacionada na Lista "C1" deste regulamento.  
4) excetua-se das disposições legais deste Regulamento Técnico a substância ropivacaína.  
5) excetua-se dos controles referentes a esta lista a substância milnaciprana, que está relacionada na lista "C1" deste regulamento.  
6) excetuam-se dos controles referentes a esta lista os medicamentos registrados na Anvisa que possuam em sua formulação a substância tetrahidrocannabinol (THC), desde que sejam atendidas as exigências a serem regulamentadas previamente à concessão do registro.  
7) excetuam-se dos controles referentes a esta lista os isômeros das substâncias classificadas no item "b", desde que esses isômeros não se enquadrem em nenhuma das classes estruturais descritas no  
referido item.  
8) excetuam-se dos controles referentes a esta lista quaisquer substâncias que possam ser enquadradas no item "b" e que estejam descritas em outra lista deste regulamento.  
9) excetua-se dos controles referentes a esta Lista o isômero metazocina, que está relacionado na Lista "A1" deste regulamento.  
10) excetua-se das disposições legais deste Regulamento Técnico a substância mepivacaína.

**LISTA F3 - SUBSTÂNCIAS PRECURSORAS**

1. FENILPROPANOLAMINA

ADENDO:

1) ficam também sob controle todos os sais e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.

**LISTA F4 - OUTRAS SUBSTÂNCIAS**

1. ESTRICNINA  
2. ETRETINATO  
3. DEXFENFLURAMINA  
4. DINITROFENOL  
5. FENFLURAMINA  
6. LINDANO  
7. TERFENADINA

ADENDO:

1) ficam também sob controle todos os sais e isômeros das substâncias enumeradas acima, sempre que seja possível a sua existência.  
2) fica autorizado o uso de LINDANO como padrão analítico para fins laboratoriais ou monitoramento de resíduos ambientais, conforme legislação específica.