

MỤC LỤC TRA CỨU

Theo tên Việt Nam



A

Abacavir sulfat, 3, P-5
 Acebutolol hydroclorid, 4, P-5
 Acenocoumarol, 7, P-6
 Acetazolamid, 9, P-6
 Acetylcystein, 11, P-7
 Aciclovir, 14
 Acid acetylsalicylic, 17
 Acid aminocaproic, 22
 Acid ascorbic, 23
 Acid L-ascorbic, 23
 Acid benzoic, 26, P-8
 Acid boric, 27
 Acid citric ngâm một phân tử nước, 29
 Acid folic, 30
 Acid hydrochloric, 32
 Acid hydrochloric loãng, 33
 Acid mefenamic, 33, P-8
 Acid methacrylic và ethyl acrylat đồng trùng hợp (1 : 1), 36
 Acid methacrylic và methyl methacrylat đồng trùng hợp (1 : 1), 38
 Acid methacrylic và methyl methacrylat đồng trùng hợp (1 : 2), 39
 Acid nalidixic, 40, P-9
 Acid nicotinic, 42
 Acid salicylic, 43, P-9
 Acid tranexamic, 44, P-10
 Actisô (lá), 1063
 Adrenalin, 47, P-10
 Adrenalin acid tartrat, 49
 Adrenalin tartrat, 49
 Albendazol, 51
 Alcol khan, 399
 Alcol tuyệt đối, 399
 Alimemazin tartrat, 53, P-11
 All-*rac*-alpha tocopherol, 948
 All-*rac*-alpha tocopheryl acetat, 949
 Alopurinol, 55
 Alverin citrat, 58, P-11
 Ambroxol hydroclorid, 60
 Amikacin, 64
 Aminophylin, 66
 Amiodaron hydroclorid, 69, P-12
 Amitriptylin hydroclorid, 72
 Amlodipin besilat, 74
 Amodiaquin hydroclorid, 76
 Amoni clorid, 78
 Amoxicilin natri, 79, P-12
 Amoxicilin trihydrat, 83, P-13
 Amphotericin B, 89
 Ampicilin, 92
 Ampicilin natri, 93, P-13
 Ampicilin trihydrat, 98, P-14

An tức hương, 1099
 Aralen, 296
 Arginin, 100, P-14
 Arginin aspartat, 102
 Arginin hydroclorid, 103
 Argyrol, 133
 Artemether, 105, P-15
 Artemisinin, 110, P-15
 Artesunat, 111, P-16
 Aspartam, 114
 Aspirin, 17
 Atenolol, 116, P-16
 Atorvastatin calci trihydrat, 119
 Atropin sulfat, 122
 Attapulgit, 125
 Azithromycin, 126

B

B.A.L, 355
 Ba kích (rễ), 1064
 Bá bệnh, 1067
 Bá tử nhân, 1065
 Bạc hà, 1066
 Bạc nitrat, 132
 Bạc vitelinat, 133
 Bách bệnh (rễ), 1067
 Bách bộ (rễ), 1068
 Bách hợp (thân hành), 1069
 Bạch biến đậu, 1161
 Bạch cập (thân rễ), 1070
 Bạch chi (rễ), 1070
 Bạch cương tằm, 1326
 Bạch đậu khấu (quả), 1072
 Bạch đồng nữ (cành mang lá), 1072
 Bạch giới tử, 1074
 Bạch hoa xà thiệt thảo, 1074
 Bạch linh, 1292
 Bạch mai, 1255
 Bạch mao căn, 1118
 Bạch tật lê (quả), 1075
 Bạch thược (rễ), 1076
 Bạch truật (thân rễ), 1077
 Bacitracin, 129
 Bài hương thảo, 1223
 Bán biên liên, 1078
 Bán biên tô, 1223
 Bán chi liên, 1079
 Bán hạ (thân rễ), 1080
 Bán hạ bắc, 1080
 Bán hạ nam, 1126
 Bảng liên hệ giữa phần trăm ethanol theo thể tích, phần trăm ethanol theo khối lượng, khối lượng riêng của hỗn hợp ethanol và nước, PL-467

Bảng nguyên tử lượng các nguyên tố, PL-465
 Bari sulfat pha hỗn dịch, 134
 Bari sulfat, 133
 Băng thạch, 1329
 Benzalkonium clorid, 135
 Benzathin benzylpenicilin, 136
 Benzylpenicilin kali, 139
 Benzylpenicilin natri, 140
 Bèo cái, 1150
 Bèo tấm, 1082
 Bèo tấm tía, 1082
 Berberin clorid, 142
 Betamethason, 144, P-17
 Betamethason dipropionat, 147
 Betamethason natri phosphat, 149
 Betamethason valerat, 152
 Bìm bìm biếc (hạt), 1082
 Bình lang, 1097
 Bình vôi, 1083
 Biotin, 153
 Bisacodyl, 154
 Bisoprolol fumarat, 157
 Bồ bồ, 1084
 Bồ công anh, 1085
 Bồ kết (gai), 1086
 Bồ kết (quả), 1087
 Bồ cốt chi (quả), 1088
 Bồ chính sâm, 1310
 Bôi mầu (thân hành), 1089
 Bông hút nước tiết khuẩn, 160
 Bông hút nước, 158
 Bông sứ, 1146
 Bông bông, 1224
 Bột bình vị, 1407
 Bột bó, 160
 Bột pha hỗn dịch acetylcystein, 13
 Bột pha hỗn dịch amoxicilin, 84
 Bột pha hỗn dịch amoxicilin và acid clavulanic, 87
 Bột pha hỗn dịch azithromycin, 129
 Bột pha hỗn dịch cefaclor, 195
 Bột pha hỗn dịch cefadroxil, 199
 Bột pha hỗn dịch cefdinir, 211
 Bột pha hỗn dịch cefixim, 216
 Bột pha hỗn dịch cefpodoxim, 227
 Bột pha hỗn dịch cefuroxim, 239
 Bột pha hỗn dịch cephalexin, 251
 Bột pha hỗn dịch roxithromycin, 846
 Bột pha tiêm amoxicilin, 81
 Bột pha tiêm amoxicilin và acid clavulanic, 82
 Bột pha tiêm ampicilin, 95
 Bột pha tiêm ampicilin và sulbactam, 97
 Bột pha tiêm artesunat, 113
 Bột pha tiêm benzylpenicilin, 142
 Bột pha tiêm benzathin benzylpenicilin, 137
 Bột pha tiêm cefazolin, 208

Bột pha tiêm cefoperazon, 221
 Bột pha tiêm cefoperazon và sulbactam, 222
 Bột pha tiêm cefotaxim, 224
 Bột pha tiêm cefotaxim, 234
 Bột pha tiêm ceftriaxon, 237
 Bột pha tiêm cefuroxim, 242
 Bột pha tiêm chloramphenicol, 292
 Bột pha tiêm imipenem và cilastatin, 502
 Bột pha tiêm streptomycin, 878
 Bột pha tiêm vancomycin, 970
 Bột pha tiêm vinblastin sulfat, 975
 Bột pha tiêm vincristin sulfat, 978
 Bột talc, 160
 Bơm tiêm vô khuẩn bằng chất dẻo sử dụng một lần, PL-430
 Bromhexin hydroclorid, 162
 Bupivacain hydroclorid, 164, P-17

C

Cà độc dược (hoa), 1090
 Cà độc dược (lá), 1091
 Cà gai leo, 1092
 Cà ngoi, 1266
 Cá ngựa, 1093
 Các chất chi thị, PL-89
 Các chất đối chiếu (ĐC), PL-113
 Các chuyên luận cao dược liệu, dầu, tinh dầu, 1385
 Các chuyên luận dược liệu, 1061
 Các chuyên luận huyết thanh, sinh phẩm và vắc xin, 987
 Các chuyên luận nguyên liệu hóa dược và thành phẩm hóa
 dược, 1
 Các chuyên luận thuốc cổ truyền, 1405
 Các cơ quan và đơn vị tham gia xây dựng Dược điển Việt
 Nam V, xxi
 Các cộng tác viên, xix
 Các dung dịch chuẩn độ (CD), PL-95
 Các dung dịch đệm, PL-101
 Các dung dịch mẫu, PL-109
 Các ethanol loãng, 400
 Các kỹ thuật ELISA (phương pháp miễn dịch gắn men,
 phương pháp ELISA), PL-401
 Các kỹ thuật sắc ký, PL-138
 Các macrogol, 595
 Các phản ứng định tính, PL-186
 Các phép thử của tinh dầu, PL-275
 Các phụ gia cho chất dẻo, PL-438
 Các phụ lục, PL-1
 Các phương pháp tiết khuẩn, PL-414
 Các thuốc thử chung, PL-38
 Cafein, 166
 Cải củ (hạt), 1094
 Canxi carbonat, 168
 Canxi clorid dihydrat, 170
 Canxi gluconat, 171

- Calci gluconat đê pha thuốc tiêm, 173
 Calci glycerophosphat, 175
 Calci hydroxyd, 176
 Calci lactat pentahydrat, 177
 Calci lactat trihydrat, 178
 Calci pantothenat, 179
 Calci phosphat, 180
 Calci sulfat khô, 160
 Calciferol, 378
 Calcitriol, 181
 Cam cúc, 1130
 Cam thảo (rễ và thân rễ), 1095
 Cam thảo đất, 1096
 Cam thảo nam, 1096
 Camphor racemic, 182
 Camphor thiên nhiên, 183
 Can khương, 1179
 Cảnh kiến trắng, 1099
 Cao Ban long, 1234
 Cao bồ phôi, 1407
 Cao đặc actisô, 1387
 Cao đặc diệp hạ châu đắng, 1387
 Cao đặc đỉnh lăng, 1388
 Cao đặc ích mẫu, 1390
 Cao gạc Hươu, 1234
 Cao hy thiêm, 1410
 Cao ích mẫu, 1410
 Cao khô chè dây, 1390
 Cao khô huyết giác, 1392
 Cao khô lá bạch quả, 1393
 Cao lông hoắc hương chính khí, 1409
 Cao lông tứ nghịch, 1411
 Cao tang cúc âm, 1412
 Cao thuốc, PL-9
 Captopril, 185, P-18
 Carbamazepin, 188, P-18
 Carbidopa, 190
 Carbomer, 191
 Carmelose calci, 192
 Carmelose natri, 193
 Cát căn, 1310
 Cát cánh (rễ), 1100
 Cát sâm (rễ), 1102
 Cau (hạt), 1097
 Cau (vỏ quả), 1099
 Căn khô của các chất chiết được trong dược liệu, PL-280
 Căn và xác định khối lượng, PL-115
 Cần tây (quả), 1102
 Cần tây (toàn cây), 1103
 Cầu đấng, 1104
 Cầu kỳ tử, 1105
 Cầu tích (thân rễ), 1106
 Cây loét mồm, 1131
 Cefaclor, 194
 Cefadroxil monohydrat, 193
 Cefalotin natri, 202
 Cefamandol nafat, 203
 Cefazolin natri, 205
 Cefđinir, 209
 Cefepim hydroclorid monohydrat, 213
 Cefixim, 215
 Cefoperazon natri, 220
 Cefotaxim natri, 223, P-19
 Cefpodoxim proxetil, 225
 Cefradin, 229, P-19
 Ceftazidim pentahydrat, 232
 Ceftriaxon natri, 236, P-20
 Cefuroxim axetil, 238, P-20
 Cefuroxim natri, 241, P-21
 Celecoxib, 243
 Cellulose acetat, 244
 Cellulose vi tinh thể, 245
 Cephalexin, 250, P-21
 Cetirizin dihydroclorid, 254, P-22
 Cetostearyl alcol, 256
 Cetyl alcol, 257
 Chè dây (lá), 1107
 Chè đắng (lá), 1108
 Chè đồng, 1356
 Chè thuốc, PL-33
 Chè vàng (lá), 1109
 Chi tử, 1132
 Chỉ thị sinh học dùng cho tiệt khuẩn, PL-416
 Chi thực, 1110
 Chi xác, 1111
 Chiêu liêu (vỏ thân), 1112
 Chiêu liêu, 1212
 Chiêu liêu nghệ, 1112
 Chó đẻ răng cưa, 1142
 Chó đẻ răng cưa thân xanh, 1143
 Chóc chuột, 1126
 Chymotrypsin, 258
 Cilastatin natri, 260
 Cinetidin, 262, P-22
 Cinarizin, 265
 Cineol, 267
 Ciprofloxacin hydroclorid, 268
 Clarithromycin, 271, P-23
 Clavulanat kali, 274
 Clindamycin hydroclorid, 276, P-23
 Clofazimin, 278, P-24
 Clopidogel bisulfat, 280
 Clopidogrel hydrosulfat, 280
 Cloral hydrat, 282
 Cloramphenicol, 283
 Cloramphenicol natri succinat, 291
 Cloramphenicol palmitat, 290
 Cloroform, 295, P-25
 Cloroquin diphosphat, 296
 Cloroquin phosphat, 296, P-25

Clopheniramin maleat, 298
 Clorpromazin hydroclorid, 300, P-26
 Clotrimazol, 304
 Cloxacilin natri, 306
 Cỏ kín lang, 1263
 Cỏ bắc đèn, 1159
 Cỏ cứt lợn, 1113
 Cỏ dùi trống, 1121
 Cỏ dũi, 1206
 Cỏ hôi, 1113
 Cỏ lá tre, 1151
 Cỏ màn trâu, 1115
 Cỏ mực, 1117
 Cỏ ngọt (lá), 1116
 Cỏ nhọ nồi, 1117
 Cỏ the, 1120
 Cỏ tranh (thân rễ), 1118
 Cỏ xước (rễ), 1119
 Cóc mán, 1120
 Cocain hydroclorid, 309, P-26
 Codein, 310, P-27
 Codein monohydrat, 310
 Codein phosphat, 311
 Colchicin, 313
 Colecalciferol, 316
 Cortison acetat, 317
 Cóc tinh thảo, 1121
 Cối xay, 1122
 Côn bố, 1122
 Cồn thuốc, PL-10
 Cốt khí (rễ), 1123
 Cốt toái bồ (thân rễ), 1124
 Cỡ bột và rây, PL-119
 Cơm cháy (hoa), 1125
 Cơm cháy (lá), 1125
 Củ cây cơm nếp, 1192
 Củ chóc (thân rễ), 1126
 Củ gấu, 1204
 Củ gấu biển, 1204
 Củ gấu vườn, 1204
 Củ mài (củ), 1127
 Củ súng, 1128
 Củ gai (quả), 1129
 Củ hoa vàng (cụm hoa), 1130
 Culi, 1106
 Cương tâm, 1326
 Cyanocobalamin, 320
 Cyproheptadin hydroclorid, 322, P-27

D

Dã cam thảo, 1096
 Dạ cẩm, 1131
 Dạ giao đằng, 1180

Danh mục các chuyên luận, xxiii
 Danh mục chuyên luận mới so với DDVN IV, xxxvii
 Dapson, 324, P-28
 Danh mục các chuyên luận của DDVN IV không đưa vào
 DDVN V, xli
 Dành dành (quả), 1132
 Dâm dương hoắc, 1134
 Dâu (cánh), 1135
 Dâu (lá), 1136
 Dâu (quả), 1137
 Dâu (vỏ rễ), 1137
 Dầu béo, PL-275
 Dầu gấc, 1395
 Dầu mù u, 1397
 Dầu parafin, 325
 Dây đau xương (thân), 1138
 Dây ruột gà, 1064
 Dây thía canh, 1139
 Dây vàng, 1109
 Dexamethason, 326, P-28
 Dexamethason acetat, 329
 Dexamethason natri phosphat, 331
 Dexchlorpheniramin maleat, 334
 Dexpantenol, 337
 Dextromethorphan hydrobromid, 338
 Dextrose, 459
 Dextrose ngâm một phần từ nước, 460
 Diazepam, 340
 Dịch phân tán 30 % của acid methacrylic và ethyl acrylat
 đồng trùng hợp (1 : 1), 37
 Dịch truyền Ringer - Lactat, 359
 Diclofenac diethylamin, 343, P-29
 Diclofenac natri, 344, P-29
 Dicloxacilin natri, 347
 Diethyl phtalat, 349
 Diêm mai, 1255
 Diên hồ sách (rễ củ), 1140
 Diếp cá, 1141
 Diếp hạ châu, 1142
 Diếp hạ châu đắng, 1143
 Diltiazem hydroclorid, 350
 Dimenhydrinat, 352, P-30
 Dimercaprol, 355
 Diphenhydramin hydroclorid, 356, P-30
 Domperidon maleat, 360
 Doxycyclin hyclat, 363
 Doxycyclin hydroclorid, 363
 Dụng cụ đo thể tích, PL-117
 Dụng cụ tiêm truyền đã tiệt khuẩn (bộ dây truyền dịch),
 PL-427
 Dung dịch acid boric 3 %, 28
 Dung dịch clorhexidin gluconat, 293, P-24
 Dung dịch đậm đặc pha tiêm kali clorid, 530
 Dung dịch formaldehyd, 425

Dung dịch glyceryl trinitrat, 468
 Dung dịch iod 1 %, 514
 Dung dịch lugol, 514
 Dung dịch methadon hydroclorid đậm đặc, 625
 Dung dịch povidon iod, 784
 Dung dịch rửa vết thương, PL-33
 Dung dịch thuốc, PL-11
 Dung dịch thuốc diphenhydramin, 357
 Dung dịch uống lamivudin, 548
 Dung dịch uống zidovudin, 984
 Dư lượng hóa chất bảo vệ thực vật, PL-280
 Dừa cạn (lá), 1144
 Dừa cạn (rễ), 1145

D

Đại (hoa), 1146
 Đại hoàng (thân rễ), 1147
 Đại hoàng tinh, 1192
 Đại hồi (quả), 1149
 Đại phù bình, 1150
 Đại phúc bì, 1099
 Đại phúc mao, 1099
 Đại táo (quả), 1151
 Đại thạch cao, 1329
 Đạm trúc điệp, 1151
 Đan sâm (rễ và thân rễ), 1152
 Đàng sâm (rễ), 1154
 Đàng sâm bắc, 1154
 Đàng sâm Việt Nam (rễ), 1156
 Đàng sâm Việt Nam chế, 1157
 Dã tâm thảo, 1159
 Đào (hạt), 1157
 Đào nhân, 1157
 Đậu đen (hạt), 1160
 Đậu miêu, 1088
 Đậu ván trắng (hạt), 1161
 Đậu xanh (hạt), 1161
 Địa cốt bì, 1162
 Địa du (rễ), 1163
 Địa hoàng (rễ), 1164
 Địa liên (thân rễ), 1165
 Địa long, 1166
 Đinh hương (nụ hoa), 1167
 Đinh lăng (rễ), 1168
 Định lượng acid 2-ethylhexanoic, PL-237
 Định lượng acid omega-3 trong dầu cá, PL-241
 Định lượng aldehyd trong tinh dầu, PL-272
 Định lượng các kháng sinh họ penicilin bằng phương pháp đo iod, PL-209
 Định lượng các steroid bằng tetrazolium, PL-210
 Định lượng cineol trong tinh dầu, PL-273
 Định lượng *N,N*-dimethylanilin, PL-236

Định lượng hoạt tính vitamin B₁₂ bằng phương pháp vi sinh vật, PL-355
 Định lượng nitrogen trong hợp chất hữu cơ, PL-210
 Định lượng nước, PL-205
 Định lượng taninoid trong dược liệu, PL-273
 Định lượng tinh dầu trong dược liệu, PL-274
 Định lượng vitamin A, PL-211
 Định lượng vitamin D, PL-244
 Định tính các penicilin, PL-190
 Định tính dược liệu và các chế phẩm bằng kính hiển vi, PL-283
 Đồ ngọan, 1263
 Đồ đựng bằng chất dẻo dùng cho chế phẩm nhỏ mắt, PL-426
 Đồ đựng bằng chất dẻo dùng cho chế phẩm thuốc tiêm, PL-422
 Đồ đựng bằng chất dẻo dùng cho những chế phẩm không phải thuốc tiêm, PL-421
 Đồ đựng bằng kim loại cho thuốc mỡ tra mắt, PL-420
 Đồ đựng bằng thủy tinh dùng cho chế phẩm dược, PL-418
 Đồ đựng cấp 1 dùng cho các chế phẩm dược, PL-418
 Đồ đựng máu và các chế phẩm máu, PL-434
 Đồ đựng và nút bằng chất dẻo, PL-421
 Đỗ trọng (vỏ thân), 1169
 Độc hoạt (rễ), 1171
 Độc hoạt ký sinh thang, 1413
 Đơn buốt, 1172
 Đơn kim, 1172
 Đơn lá đỏ (lá), 1173
 Đơn mặt trời, 1173
 Đơn tia, 1173
 Đồng sulfat, 366
 Đồng sulfat khan, 366
 Đồng tiền lông, 1222
 Đốt trong oxygen, PL-238
 Đùm dũm, 1245
 Dương quy (rễ), 1173
 Dương quy di thực (rễ), 1175
 Đường trắng, 367

E

É tía, 1202
 É trắng, 1204
 Efavirenz, 369
 Emetin hydroclorid, 372
 Enalapril malcat, 373
 Ephedrin hydroclorid, 375, P-31
 Epinephrin, 47
 Ergocalciferol, 378
 Erythromycin, 380, P-31
 Erythromycin ethyl succinat, 383, P-32
 Erythromycin stearat, 385, P-32
 Erythrosin, 388
 Esomeprazol magnesi trihydrat, 390

Ethambutol hydroclorid, 396, P-33
 Ethanol, 399
 Ethanol 96 %, 400
 Ether mê, 401
 Ether thường, 402
 Ethinylestradiol, 403
 Ethylcellulose, 405
 Eucalyptol, 267
 Eugenol, 406

F

Famotidin, 408
 Felodipin, 410
 Fenofibrat, 412
 Fexofenadin hydroclorid, 414, P-33
 Flucloxacilin natri, 417, P-34
 Fluconazol, 419
 Fluocinolon acetonid, 421
 Fluocinolon acetonid dihydrat, 422, P-34
 Formalin, 425
 Furosemid, 425

G

Gabapentin, 428
 Gạc hươu, 1234
 Gai (rễ), 1176
 Gai chông, 1075
 Gai sấu, 1075
 Giác (áo hạt), 1176
 Giác (hạt), 1177
 Gelatin, 432
 Gentamicin sulfat, 435
 Giáo cổ lam, 1178
 Giàng xay, 1122
 Giàn sàng, 1375
 Giới hạn cho phép về thể tích của các thuốc dạng lỏng.
 PL-248
 Giun đất, 1166
 Glibenclamid, 438
 Gliclazid, 443, P-35
 Glimepirid, 445, P-35
 Glipizid, 449, P-36
 Globulin miễn dịch người, 989
 Glucosamin hydroclorid, 454
 Glucosamin sulfat kali clorid, 455
 Glucosamin sulfat natri clorid, 456
 Glucose khan, 459
 Glucose ngâm một phần từ nước, 460
 Glutathion, 462
 Glycerin, 464, P-36, P-37
 Glycerol, 464

Glycerol monostearat 40 - 55, 466
 Gõ vang, 1354
 Griseofulvin, 470, P-37
 Guaiifenesin, 473
 Gừng (thân rễ), 1179

H

Hà thủ ô đỏ (rễ), 1180
 Hà thủ ô trắng (rễ), 1181
 Hạ khô thảo (cụm quả), 1182
 Hải mã, 1093
 Hải sâm, 1237
 Haloperidol, 474, P-38
 Halothan, 476, P-38
 Hành lão, 1312
 Hạnh đẳng,
 Hạnh nhân đắng, 1214
 Hạt cải trắng, 1074
 Hắc sừ, 1082
 Hậu phác (vỏ), 1183
 Heptaminol hydroclorid, 477
 Histidin, 479
 Histidin hydroclorid monohydrat, 480
 Hoa ngũ sắc, 1113
 Hoa sứ trắng, 1146
 Hoa tiêu, 1382
 Hóa chất và thuốc thử, PL-38
 Hoài sơn, 1127
 Hoàn an thai, 1413
 Hoàn bát trân, 1414
 Hoàn bát vị, 1415
 Hoàn bồ trung ích khí, 1416
 Hoàn lục vị, 1417
 Hoàn minh mục địa hoàng, 1418
 Hoàn ngân kiều giải độc, 1419
 Hoàn nhị trần, 1420
 Hoàn ninh khôn, 1421
 Hoàn phi nhĩ, 1422
 Hoàn quy tỳ, 1423
 Hoàn sâm nhung bổ thận, 1424
 Hoàn thập toàn đại bổ, 1425
 Hoàn thiên vương bổ tâm, 1426
 Hoàn tiêu dao, 1427
 Hoàng bá (vỏ thân), 1184
 Hoàng cầm (rễ), 1185
 Hoàng cầm râu, 1079
 Hoàng đẳng (thân và rễ), 1186
 Hoàng kỳ (rễ), 1188
 Hoàng liên (thân rễ), 1190
 Hoàng nàn (vỏ thân, vỏ cành), 1191
 Hoàng tinh (thân rễ), 1192
 Hoàng tinh dạng gừng, 1192
 Hoàng tinh đầu gà, 1192

Hoạt thạch, 1193
 Hoắc hương, 1194
 Hòe (mụ hoa), 1195
 Hồ tiêu (quả), 1196
 Hội đồng Dược điển Việt Nam V, xvii
 Hỗn dịch thuốc, PL-12
 Hồng hoa (hoa), 1197
 Húng chanh (lá), 1199
 Hương gia bì (vỏ rễ), 1202
 Hương nhu tía, 1202
 Hương nhu trắng, 1204
 Hương phụ (thân rễ), 1204
 Hướng dẫn thiết lập dấu vân tay hóa học của dược liệu bằng phương pháp sắc ký lỏng hoặc sắc ký khí, PL-290
 Hướng dẫn xử trí các vấn đề thường gặp trong thử nghiệm ELISA, PL-406
 Huyền hồ sách, 1140
 Huyền sâm (rễ), 1199
 Huyết đằng, 1211
 Huyết giác (lõi gỗ), 1201
 Huyết thanh kháng bạch hầu, 991
 Huyết thanh kháng đại, 991
 Huyết thanh kháng nọc rắn, 992
 Huyết thanh kháng uốn ván, 993
 Huyết thanh miễn dịch dùng cho người, 989
 Huyết thanh miễn dịch viêm gan B, 993
 Hy thiêm, 1206
 Hydrochlorothiazid, 481, P-39
 Hydrocortison acetat, 484, P-39
 Hydroxocobalamin acetat, 488
 Hydroxocobalamin clorid, 489
 Hydroxocobalamin sulfat, 490
 Hydroxyethylcellulose, 492
 Hydroxyethylmethylcellulose, 494
 Hydroxypropylcellulose, 495
 Hyoscin butylbromid, 496, P-40

I

Ibuprofen, 498, P-40
 Ích mẫu, 1207
 Ích trí (quả), 1209
 Imipenem, 501
 Imipramin hydroclorid, 503
 Indapanid, 505
 Indinavir sulfat, 508, P-41
 Indomethacin, 511, P-41
 Interferon alpha 2, 994
 Iod, 514
 Irbesartan, 515, P-42
 Isoleucin, 517
 Isoniazid, 518, P-42
 Isosorbid dinitrat hỗn hợp, 520, P-43

Isosorbid mononitrat hỗn hợp, 522
 Itraconazol, 525

K

Kali bromid, 528
 Kali clorid, 529
 Kali iodid, 531
 Kali permanganat, 532
 Kanamycin monosulfat, 532
 Kanamycin sulfat, 532
 Kaolin nặng, 534
 Kaolin nhẹ, 535
 Kaolin nhẹ thiên nhiên, 536
 Ké đầu ngựa (quả), 1210
 Kem aciclovir, 16
 Kem cloramphenicol và dexamethason natri phosphat, 287
 Kem clotrimazol, 305
 Kem fluocinolon, 423
 Kem ketoconazol, 538
 Kem promethazin hydroclorid, 800
 Kem triamcinolon acetonid, 956
 Kem ketoconazol và neomycin, 540
 Kẽm oxyd, 543
 Kẽm sulfat, 545
 Ketoconazol, 537
 Ketoprofen, 541, P-43
 Kê huyết đằng (thân), 1211
 Kê nội kim, 1212
 Kha tử (quả), 1212
 Khiếm thực (hạt), 1213
 Khiếm thực nam, 1128
 Khiên ngư tử, 1082
 Khoản đông hoa, 1213
 Khô hạnh nhân, 1214
 Khô qua, 1257
 Khô sâm (lá và cành), 1215
 Khôi (lá), 1217
 Khúc khắc, 1344
 Khương hoàng, 1264
 Khương hoạt (thân rễ và rễ), 1218
 Kiểm tra độc tính đặc hiệu (an toàn đặc hiệu) trong vắc xin BCG đông khô, PL-371
 Kiểm tra *Mycoplasma* trong vắc xin/sinh phẩm (phương pháp nuôi cấy hoặc dùng chỉ thị tế bào), PL-411
 Kiểm tra vô trùng vắc xin/sinh phẩm, PL-368
 Kim anh (quả), 1219
 Kim cúc, 1130
 Kim ngân (cuông), 1220
 Kim ngân (hoa), 1221
 Kim tiền thảo, 1222
 Kinh giới, 1223
 Ký hiệu các chữ viết tắt, xvii

L

La bặc tử, 1094
 Lá hen, 1224
 Lá lốt, 1225
 Lá mỏng (lá), 1226
 Lạc tiên, 1226
 Lactose, 545
 Lai phục tử, 1094
 Lamivudin, 547, P-44
 Lanolin khan, 552
 Lansoprazol, 557
 Lấy mẫu dược liệu, PL-271
 Lẹo trắng, 1250
 Levamisol hydroclorid, 559
 Levodopa, 561, P-44
 Levofloxacin, 564
 Levomepromazin malcat, 566
 Levonorgestrel, 568
 Levothyroxin natri, 571
 Lịch sử Dược điển nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam, xiii
 Lidocain hydroclorid, 573, P-45
 Liên diệp, 1316
 Liên kiều (quả), 1228
 Liên nhục, 1315
 Liên tâm, 1314
 Lincomycin hydroclorid, 575, P-45
 Linh chi, 1229
 Long đởm (rễ và thân rễ), 1230
 Long não racemic, 182
 Long não thiên nhiên, 183
 Long nha thảo, 1231
 Long nhãn, 1232
 Loperamid hydroclorid, 578
 Lopinavir, 581
 Loratadin, 583, P-46
 Losartan kali, 586, P-46
 Lovastatin, 589
 Ló hội (nhựa), 1233
 Lỗ khí và chỉ số lỗ khí, PL-291
 Lộc giác, 1234
 Lộc giác giao, 1234
 Lộc giác sương, 1235
 Lộc nhung, 1236
 Lời nói đầu, xi
 L-Tetrahydropalmitin, 842
 Lức (lá), 1236
 Lức (rễ), 1237
 Lumefantrin, 592
 Luminal, 749
 Lương khương, 1165
 Lysin acetat, 594

M

Ma bàn thảo, 1122
 Ma hoàng, 1237
 Mã đề (hạt), 1239
 Mã đề (lá), 1239
 Mã tiền (hạt), 1240
 Mạch môn (rễ), 1241
 Mạch nha, 1242
 Magnesi carbonat nặng, 597
 Magnesi carbonat nhẹ, 598
 Magnesi clorid, 598
 Magnesi clorid hexahydrat, 598
 Magnesi hydroxyd, 599
 Magnesi lactat dihydrat, 601
 Magnesi oxyd nặng, 603
 Magnesi oxyd nhẹ, 604
 Magnesi stearat, 604
 Magnesi sulfat, 606
 Magnesi trisilicat, 606
 Mai ba ba, 1249
 Mai mực, 1243
 Mai rùa và yếm rùa, 1297
 Mạn kinh tử, 1244
 Mangiferin, 608
 Màng mẽ gà, 1212
 Manitol, 608
 Mâm xôi (quả), 1245
 Mát trâu, 1222
 Mân trắng, 1250
 Mãng cụt (vỏ quả), 1245
 Mật khối lượng do làm khô của các chất chiết được trong dược liệu, PL-280
 Mật nhân, 1067
 Mật ong, 1246
 Mấu đơn bì (vỏ rễ), 1248
 Mấu lệ, 1248
 Mè đen, 1374
 Mebendazol, 610
 Mefloquin hydroclorid, 612
 Meloxicam, 615, P-47
 Menthol racemic, 617
 Menthol tả tuyền, 619
 Meprobamat, 620
 Mercurocrom, 621
 Metformin hydroclorid, 622, P-47
 Methadon hydroclorid, 624, P-48
 DL-Methionin, 626
 Methyl parahydroxybenzoat, 627
 Methyl salicylat, 629
 Methylcellulose, 629
 Methyldopa, 631, P-49
 Methylparaben, 627
 Methylprednisolon, 633, P-48
 Methylprednisolon acetat, 636, P-49

Metoclopramid, 639
 Metoclopramid hydroclorid, 640
 Metronidazol, 643, P-50
 Miconazol, 647
 Miên tỷ giải, 1366
 Miết giáp, 1249
 Mò đỏ, 1376
 Mò hoa trắng, 1250
 Mò mâm xôi, 1250
 Mò quạ (lá), 1250
 Morphin hydroclorid, 649, P-50
 Mộc hoa trắng, 1251
 Mộc hương (rễ), 1252
 Mộc miết từ, 1177
 Mộc qua (quả), 1253
 Mộc tặc, 1254
 Môi trường dùng để phát hiện vi khuẩn hiếu khí, kỵ khí và
 nấm, PL-370
 Một dược (gôm nhựa), 1255
 Một số phương pháp miễn dịch sử dụng trong kiểm định
 vắc xin, PL-399
 Mơ muối, 1255
 Mục lục tra cứu theo tên Latin, ML-19
 Mục lục tra cứu theo tên Việt Nam, ML-1
 Muồng trâu (lá), 1256
 Mực hoa trắng, 1251
 Mướp đắng (quả), 1257

N

Naloxon hydroclorid, 651
 Naloxon hydroclorid dihydrat, 651
 Nam tỷ bà, 1224
 Nang acetylcystein, 13
 Nang acid tranexamic, 45
 Nang alverin, 59
 Nang ambroxol hydroclorid, 62
 Nang amoxicilin, 85
 Nang amoxicilin và cloxacilin, 88
 Nang ampicilin, 99
 Nang arginin, 104
 Nang artemether, 106
 Nang azithromycin, 128
 Nang cefaclor, 197
 Nang cefadroxil, 200
 Nang cefdinir, 212
 Nang cefixim, 217
 Nang cefpodoxim, 227
 Nang cefradin, 231
 Nang cephalixin, 252
 Nang clarithromycin, 272
 Nang clindamycin, 277
 Nang clofazimin, 279
 Nang cloramphenicol, 284
 Nang cloxacilin, 308

Nang doxycyclin, 365
 Nang efavirenz, 371
 Nang erythromycin stearat, 387
 Nang fenofibrat, 413
 Nang flucloxacilin, 418
 Nang fluconazol, 420
 Nang gabapentin, 429
 Nang indinavir, 510
 Nang indomethacin, 512
 Nang itraconazol, 527
 Nang ketoprofen, 542
 Nang lincomycin, 576
 Nang loperamid, 579
 Nang mềm calcitriol, 182
 Nang mềm progesteron, 797
 Nang mềm vitamin A, 830
 Nang mềm vitamin A và D, 830
 Nang mềm vitamin E, 950
 Nang ofloxacin, 698
 Nang oseltamivir, 708
 Nang oxytetracyclin, 719
 Nang paracetamol, 728
 Nang piracetam, 770
 Nang piroxicam, 773
 Nang rifampicin, 836
 Nang rifampicin và isoniazid, 838
 Nang sulpirid, 896
 Nang tan trong ruột esomeprazol, 392
 Nang tan trong ruột lansoprazol, 558
 Nang tan trong ruột omeprazol, 702
 Nang tetracyclin hydroclorid, 916
 Náng hoa trắng (lá), 1258
 Naphazolin nitrat, 653
 Natri benzoat, 654
 Natri bicarbonat, 662
 Natri bromid, 655
 Natri calci edetat, 656
 Natri camphosulfonat, 657
 Natri citrat, 658
 Natri clorid, 659
 Natri hydrocarbonat, 662
 Natri hyposulfit, 667
 Natri salicylat, 663
 Natri sulfacetamid, 664
 Natri sulfat, 665
 Natri sulfat khan, 666
 Natri sulfat ngậm mười phân tử nước, 665
 Natri thiosulfat, 667
 Nấm lim, 1229
 Nấm trường thọ, 1229
 Nân nghệ (thân rễ), 1259
 Neomycin sulfat, 668
 Nevirapin khan, 670
 Nga truật (thân rễ), 1261
 Ngải cứu, 1262

Ngải tím, 1261
 Ngành ngạnh (lá), 1263
 Nghê (thân rễ), 1264
 Nghê đen, 1261
 Ngọc mễ tu, 1301
 Ngọc trúc (thân rễ), 1265
 Ngoi (lá), 1266
 Ngô công, 1267
 Ngô thù du (quả), 1268
 Ngũ hội tử, 1269
 Ngũ gia bì chân chim (vỏ thân, vỏ cành), 1270
 Ngũ gia bì gai (vỏ rễ, vỏ thân), 1271
 Ngũ gia bì hương (vỏ rễ, vỏ thân), 1272
 Ngũ vị tử, 1273
 Nguyên hồ, 1140
 Nguyên liệu để sản xuất đồ đựng máu và các chế phẩm máu, PL-441
 Nguyên liệu làm đồ đựng, PL-438
 Ngưu tinh thảo, 1141
 Nguru bàng (quả), 1274
 Nguru bàng tử, 1274
 Nguru tât (rễ), 1275
 Nha đam tử, 1276
 Nha loát thảo, 1079
 Nhàu (quả), 1277
 Nhàu (rễ), 1278
 Nhân sâm (thân rễ và rễ), 1279
 Nhân sâm Phú Yên, 1310
 Nhân trần, 1280
 Nhân trần tia, 1282
 Nhiệt kế, PL-117
 Nhót Nhật Bản, 1365
 Nhót tây, 1365
 Nhôm hydroxyd khô, 672
 Nhôm phosphat khô, 672
 Nhũ hương (gôm nhựa), 1282
 Nhũ tương thuốc, PL-12
 Nhục đậu khấu (hạt), 1283
 Nhục thung dung (thân), 1284
 Nhung hươu, 1236
 Những quy định chung về kiểm tra chất lượng dược liệu, PL-271
 Niclosamid khan, 673, P-51
 Niclosamid monohydrat, 675
 Nicotinamid, 677, P-51
 Nifedipin, 678, P-52
 Nifuroxazid, 681
 Nikethamid, 682, P-52
 Nipagin M, 627
 Nipasol M, 804
 Nitrazepam, 683
 Nitrofurantoin, 684
 Nivaquin phosphat, 296
 Norfloxacin, 686
 Núc nác (vỏ thân), 1285

Nút cao su dùng cho chai đựng thuốc tiêm và thuốc tiêm truyền, PL-429
 Nước cất, 688
 Nước đê pha thuốc tiêm, 688
 Nước oxy già đậm đặc, 692
 Nước oxy già loãng 3 %, 693
 Nước oxy già loãng 10 %, 693
 Nước tinh khiết, 690
 Nước vô khuẩn để tiêm, 691
 Nystatin, 694

O

Omeprazol, 701
 Oresol, 704
 Oseltamivir phosphat, 706
 Ouabain, 709
 Oxacilin natri monohydrat, 710
 Oxygen, 712
 Oxymetazolin hydroclorid, 714
 Oxytetracyclin dihydrat, 716
 Oxytetracyclin hydroclorid, 717

Ô

Ofloxacin, 697
 Ô dược (rễ), 1287
 Ô đầu (rễ củ), 1286
 Ô tặc cốt, 1243
 Ôi (lá), 1288
 Ông nghiệm dùng trong các phép thử so sánh, PL-193

P

Pantoprazol natri, 721
 Pantoprazol natri sesquihydrat, 721
 Papaverin hydroclorid, 724, P-53
 Paracetamol, 726, P-53
 Pefloxacin mesilat, 737
 Penicilamin, 740
 Pepsin, 742
 Perindopril Erbumin, 744
 Perindopril *tert*-butylamin, 744
 Pethidin hydroclorid, 747, P-54
 Phá cổ chi, 1088
 Phản ứng máu của các penicilin và cephalosporin, PL-192
 Phát hiện *Mycoplasma* bằng phương pháp nuôi cấy, PL-394
 Phân tích nhiệt, PL-174
 Phân tích thống kê kết quả định lượng sinh học, PL-328
 Phân phòng kỹ, 1289
 Phenobarbital, 748, P-54
 Phenol, 750
 Phenoxymethylpenicilin, 751

- Phenoxymethylpenicilin kali, 753
 Phenylpropanolamin hydroclorid, 755
 Phenytoin, 756, P-55
 Phép thử các chất hạ áp, PL-298
 Phép thử chất gây sốt, PL-298
 Phép thử độ đồng đều đơn vị liều, PL-265
 Phép thử độ đồng đều hàm lượng, PL-249
 Phép thử độ đồng đều khối lượng, PL-249
 Phép thử độ giải phóng dược chất của thuốc dán thấm qua da, PL-268
 Phép thử độ hòa tan của dạng thuốc rắn phân liều, PL-250
 Phép thử độ rã của thuốc đạn và thuốc trứng, PL-259
 Phép thử độ rã của viên bao tan trong ruột, PL-263
 Phép thử độ rã của viên nén và nang, PL-260
 Phép thử histamin, PL-293
 Phép thử nội độc tố vi khuẩn, PL-293
 Phép thử xác định chiết kiệt alcaloid, PL-272
 Phễu lọc thủy tinh xốp, PL-118
 Phòng đàng sâm, 1156
 Phòng kỳ (rễ), 1289
 Phòng kỳ bắc, 1289
 Phòng phong (rễ), 1289
 Phở hồng ngoại, P-1
 Phở huỳnh quang tia X, PL-130
 Phở khối, PL-125
 Phở khối - plasma cảm ứng (ICP-MS), PL-128
 Phở Raman, PL-131
 Phthalylsulfathiazol, 758
 Phù bình, 1082
 Phụ tử, 1291
 Phục linh, 1292
 Phương pháp chế biến đông dược, PL-285
 Phương pháp chuẩn độ bằng nitrit, PL-208
 Phương pháp chuẩn độ complexon, PL-208
 Phương pháp chuẩn độ đo ampe, PL-205
 Phương pháp chuẩn độ đo điện thế, PL-205
 Phương pháp chuẩn độ trong môi trường khan, PL-209
 Phương pháp điện di, PL-154
 Phương pháp điện di mao quản, PL-157
 Phương pháp lấy mẫu và lưu mẫu, PL-373
 Phương pháp phân tích acid amin, PL-214
 Phương pháp quang phổ hấp thụ từ ngoại và khả kiến, PL-120
 Phương pháp quang phổ hồng ngoại, PL-122
 Phương pháp quang phổ huỳnh quang, PL-123
 Phương pháp quang phổ nguyên tử phát xạ và hấp thụ, PL-124
 Phương pháp sắc ký giấy, PL-144
 Phương pháp sắc ký khí, PL-145
 Phương pháp sắc ký lỏng, PL-147
 Phương pháp sắc ký lớp mỏng, PL-149
 Phương pháp sắc ký rây phân tử, PL-151
 Phytomenadion, 760
 Pilocarpin nitrat, 762, P-55
 Piperacilin natri, 764
 Piperazin adipat, 765
 Piperazin citrat, 766
 Piperazin hydrat, 767
 Piperazin phosphat, 768
 Piracetam, 769
 Piroxicam, 771
 Poly (ethylen-vinyl acetat) dùng sản xuất đồ đựng và dây truyền dịch dinh dưỡng, PL-453
 Polyethylen, PL-446
 Polyethylen terephthalat để sản xuất đồ đựng chế phẩm không phải là thuốc tiêm, PL-451
 Polymyxin B sulfat, 775
 Polyolefin, PL-456
 Polyoxyethylen, 777
 Polypropylen dùng làm đồ đựng và nút cho thuốc tiêm truyền và thuốc nhỏ mắt, PL-460
 Polysorbat 20, 777
 Polysorbat 60, 778
 Polysorbat 80, 779
 Povidon, 780
 Povidon iod, 784
 Praziquantel, 785
 Prednisolon, 787, P-56
 Prednison, 789
 Primaquin diphosphat, 791
 Procain hydroclorid, 793
 Procainamid hydroclorid, 795, P-56
 Progesteron, 796, P-57
 Promethazin hydroclorid, 798, P-57
 Propranolol hydroclorid, 802, P-58
 Propyl parahydroxybenzoat, 804
 Propylen glycol, 806, P-58
 Propylparaben, 804
 Propylthiouracil, 806, P-59
 Pryrantel embonat, 808
 Pyrantel pamoat, 808
 Pyrazinamid, 810, P-59
 Pyridoxin hydroclorid, 812, P-60
 Pyrimethamin, 814, P-60
- ## Q
- Qua lâu (hạt), 1293
 Qua lâu (quả), 1294
 Qua lâu từ, 1293
 Quan âm biển, 1244
 Quế (cành), 1295
 Quế (vỏ thân, vỏ cành), 1296
 Quế chi, 1295
 Qui định chung, xliii
 Qui định đối với tạp chất là dung môi tồn dư, PL-230
 Qui giáp và qui bản, 1297
 Quinapril hydroclorid, 815
 Quinidin bisulfat, 817
 Quinin dihydroclorid, 819
 Quinin hydroclorid, 820

Quinin sulfat, 822
 Quy trình thử nghiệm công hiệu (*in vivo*) của vắc xin viêm gan B tái tổ hợp, PL-398
 Quý châm thảo, 1172

R

Ramipril, 824, P-61
 Ranitidin hydroclorid, 826, P-61
 Rau đắng đất, 1298
 Rau má, 1299
 Rau sam, 1300
 Râu mèo, 1301
 Râu ngô, 1301
 Rẻ quạt (thân rễ), 1302
 Retinol (vitamin A) tổng hợp đậm đặc dạng bột, 829
 Retinol (vitamin A) tổng hợp đậm đặc dạng dầu, 829
 Rễ kê, 1363
 Riboflavin, 831
 Riboflavin natri phosphat, 833
 Riềng (thân rễ), 1303
 Riềng lá nhọn, 1209
 Rifampicin, 834, P-62
 Ritonavir, 841
 Rong mơ, 1304
 Rotundin, 842
 Roxithromycin, 845
 Rutin, 848
 Rutosid, 848
 Rửa dụng cụ thủy tinh, PL-119
 Rượu thuốc, PL-31

S

Sa nhân (quả), 1305
 Sa sâm (rễ), 1306
 Sa sâm bắc, 1306
 Sài đất, 1306
 Sài hồ (rễ), 1307
 Sài hồ nam, 1236
 Salbutamol, 851, P-62
 Salbutamol sulfat, 853, P-63
 Sáp ong trắng, 1309
 Sáp ong vàng, 1309
 Sắt (II) sulfat, 860
 Sắn dây (rễ củ), 1310
 Sắt (II) sulfat khô, 861
 Sắt fumarat, 856
 Sắt oxyd, 858
 Sâm bổ chính (rễ), 1310
 Sâm cau, 1312
 Sâm cau (thân rễ), 1311
 Sâm đại hành (thân hành), 1312
 Sâm gỗ, 1102

Sâm K5, 1313
 Sâm nam, 1102
 Sâm Ngọc Linh, 1313
 Sâm Việt Nam (thân rễ và rễ), 1313
 Sầu dầu cắt chuột, 1276
 Sen (cây mầm), 1314
 Sen (hạt), 1315
 Sen (lá), 1316
 Silicon, PL-432
 Simvastatin, 863, P-63
 Sinh địa, 1164
 Sirô alimemazin, 53
 Sirô promethazin hydroclorid, 801
 Sirô thuốc, PL-11
 Sói rừng, 1317
 Sorbitol, 865
 Sơn liên ngẫu, 1102
 Sơn thù (quả), 1318
 Sơn thù du, 1318
 Sơn tra (quả), 1319
 Spartein sulfat, 868
 Spectinomycin hydroclorid, 869
 Spiramycin, 870
 Stavudin, 872
 Stearyl alcol, 875
 Streptomycin sulfat, 876
 Strychnin sulfat, 879
 Sucralfat, 880
 Sulbactam natri, 881
 Sulfadiazin, 883, P-64
 Sulfadimidin, 885
 Sulfadoxin, 886
 Sulfaguamidin, 888
 Sulfamethoxazol, 889, P-64
 Sulfamethoxypyridazin, 891
 Sulfasalazin, 892, P-65
 Sulfathiazol, 894
 Sulpirid, 895, P-65
 Sultamicilin, 897
 Sultamicilin tosilat dihydrat, 899
 Sử quân tử, 1320

T

Tai Hồng, 1337
 Tam nại, 1261
 Tam thất (rễ củ), 1321
 Tamoxifen citrat, 901, P-66
 Tang bạch bì, 1137
 Tang chi, 1135
 Tang diệp, 1136
 Tang ký sinh, 1322
 Tang thâm, 1137
 Tartrazin, 902
 Táo (hạt), 1323

- Táo nhân, 1323
 Tạo giác, 1087
 Tạo giác thích, 1086
 Tắc kè, 1324
 Tầm vôi, 1326
 Tâm sen, 1314
 Tầm giri, 1325
 Tầm giri trên cây dâu, 1322
 Tần giao (rễ), 1326
 Tất bát (quả), 1327
 Telmisartan, 904
 Tenoxicam, 906
 Terbutalin sulfat, 909
 Terfenadin, 910, P-66
 Terpin hydrat, 912
 Tetracain hydroclorid, 913
 Tetracyclin hydroclorid, 915
 Tế tân (rễ và thân rễ), 1328
 Thạch cao, 1329
 Thạch học (thân), 1330
 Thạch xương bồ lá to, 1382
 Than hoạt tính, 919
 Thanh bì, 1333
 Thanh cao, 1332
 Thanh cao hoa vàng (lá), 1332
 Thanh hao hoa vàng, 1332
 Thảo quả (quả), 1335
 Thảo quyết minh (hạt), 1335
 Thăng ma (thân rễ), 1336
 Theophylin, 920, P-67
 Theophylin ethylendiamin, 66
 Thị đế, 1337
 Thiamin hydroclorid, 922
 Thiamin nitrat, 925
 Thiamphenicol, 928
 Thiên đông, 1339
 Thiên ma (thân rễ), 1338
 Thiên môn đông (rễ), 1339
 Thiên niên kiện (thân rễ), 1340
 Thiên trúc hoàng, 1340
 Thiên liên, 1165
 Thiopental natri và natricarbonat, 929
 Thiopental natri, 929, P-67
 Thích tật lê, 1075
 Thỏ ty tử, 1341
 Thông thảo (lõi thân), 1345
 Thỏ cam thảo, 1096
 Thỏ hào sâm, 1310
 Thỏ hoàng liên (thân rễ), 1342
 Thỏ phục linh (thân rễ), 1344
 Thuật ngữ dạng thuốc theo mô hình giải phóng (phóng thích) dược chất, PL-37
 Thục địa, 1345
 Thuốc bột y tế, PL-30
 Thuốc bột, PL-13
 Thuốc bột aspartam, 116
 Thuốc bột natri hydrocarbonat, 662
 Thuốc bột sorbitol, 867
 Thuốc bột uống bù dịch, 704
 Thuốc côm, PL-14
 Thuốc dán thấm qua da và cao dán, PL-15
 Thuốc đặt, PL-16
 Thuốc đỏ, 621
 Thuốc giọt nikethamid, 683
 Thuốc hít, PL-23
 Thuốc hoàn, PL-17
 Thuốc khí dung, PL-23
 Thuốc mềm dùng trên da và niêm mạc, PL-18
 Thuốc mỡ acid boric 10 %, 28
 Thuốc mỡ benzosali, 26
 Thuốc mỡ hydrocortison acetat, 486
 Thuốc mỡ kẽm oxyd, 544
 Thuốc mỡ nystatin, 695
 Thuốc mỡ tra mắt tetracyclin hydroclorid, 917
 Thuốc nang, PL-19
 Thuốc nhỏ mắt betamethason, 150
 Thuốc nhỏ mắt ciprofloxacin, 269
 Thuốc nhỏ mắt, PL-20
 Thuốc nhỏ mắt cloramphenicol, 285
 Thuốc nhỏ mắt cloramphenicol và dexamethason natri phosphat, 289
 Thuốc nhỏ mắt gentamicin, 436
 Thuốc nhỏ mắt hydrocortison và neomycin, 487
 Thuốc nhỏ mắt kẽm sulfat, 545
 Thuốc nhỏ mắt natri clorid 0,9 %, 660
 Thuốc nhỏ mắt neomycin, 669
 Thuốc nhỏ mắt ofloxacin, 699
 Thuốc nhỏ mắt tobramycin, 946
 Thuốc nhỏ mũi oxymetazolin, 715
 Thuốc nhỏ mũi và thuốc xịt mũi dạng lỏng, PL-21
 Thuốc nhỏ mũi xylometazolin, 982
 Thuốc nhỏ tai cloramphenicol, 286
 Thuốc nhỏ tai và thuốc xịt vào tai, PL-22
 Thuốc thang, PL-32
 Thuốc tiêm acid ascorbic, 24
 Thuốc tiêm adrenalin, 50
 Thuốc tiêm amikacin, 65
 Thuốc tiêm aminophylin, 67
 Thuốc tiêm atropin sulfat, 123
 Thuốc tiêm cafein và natri benzoat, 168
 Thuốc tiêm calci clorid 10 %, 171
 Thuốc tiêm calci gluconat, 174
 Thuốc tiêm clorpromazin hydroclorid, 302
 Thuốc tiêm cyanocobalamin, 321
 Thuốc tiêm dexamethason, 333
 Thuốc tiêm diazepam, 341
 Thuốc tiêm diclofenac natri, 345
 Thuốc tiêm dimercaprol, 356
 Thuốc tiêm epinephrin, 50
 Thuốc tiêm ephedrin hydroclorid, 377

- Thuốc tiêm gentamicin, 437
 Thuốc tiêm glucose, 461
 Thuốc tiêm hydrocortison acetat, 487
 Thuốc tiêm hydroxocobalamin, 491
 Thuốc tiêm kanamycin, 534
 Thuốc tiêm lidocain, 574
 Thuốc tiêm lincomycin, 577
 Thuốc tiêm methylprednisolon acetat, 638
 Thuốc tiêm metoclopramid, 641
 Thuốc tiêm morphin hydroclorid, 650
 Thuốc tiêm natri clorid, 661
 Thuốc tiêm natri hydrocarbonat, 663
 Thuốc tiêm piracetam, 771
 Thuốc tiêm procain hydroclorid, 794
 Thuốc tiêm progesteron, 798
 Thuốc tiêm pyridoxin hydroclorid, 813
 Thuốc tiêm quinin dihydroclorid, 820
 Thuốc tiêm spartein sulfat, 868
 Thuốc tiêm thiamin hydroclorid, 924
 Thuốc tiêm, thuốc tiêm truyền, PL-26
 Thuốc tiêm tobramycin, 947
 Thuốc tiêm truyền glucose, 462
 Thuốc tiêm truyền metronidazol, 644
 Thuốc tiêm truyền natri clorid đẳng trương, 661
 Thuốc tiêm truyền paracetamol, 729
 Thuốc tiêm vitamin B₁, 924
 Thuốc tiêm vitamin B₆, 813
 Thuốc tiêm vitamin C, 24
 Thuốc viên nén, PL-28
 Truyền thoát, 1346
 Thủy xương bò, 1382
 Thử độc tính bất thường, PL-299
 Thử giới hạn nhiễm khuẩn, PL-300
 Thử nghiệm nhận dạng huyết thanh miễn dịch, PL-371
 Thử nghiệm nhận dạng thành phần bạch hầu - uốn ván - ho gà trong vắc xin DTWP hấp phụ, PL-378
 Thử vô khuẩn, PL-311
 Thường mục lá to, 1251
 Thương lục (rễ củ), 1347
 Thương nhĩ tử, 1210
 Thương truật (thân rễ), 1348
 Tía tô (lá), 1349
 Tía tô (quả), 1350
 Tía tô (thân), 1351
 Ticarcilin natri, 930, P-68
 Tiên hạc thảo, 1231
 Tiên mao, 1311
 Tiên hồ (rễ), 1351
 Tiêu dai, 1327
 Tiêu lá tím, 1327
 Tiêu lốt, 1327
 Tiêu thất, 1327
 Tiêu hồi (quả), 1352
 Tiêu kinh giới, 1223
 Timolol maleat, 932, P-68
 Tinh bột biến tính natri glycolat typ A, 935
 Tinh bột biến tính natri glycolat typ B, 936
 Tinh bột biến tính natri glycolat typ C, 937
 Tinh bột gạo, 938
 Tinh bột khoai tây, 939
 Tinh bột lúa mì, 939
 Tinh bột ngô, 940
 Tinh bột sắn, 941
 Tinh bột thủy phân, 941
 Tinh dầu bạc hà, 1398
 Tinh dầu bạch đàn, 1399
 Tinh dầu gừng, 1399
 Tinh dầu hồi, 1400
 Tinh dầu húng chanh, 1400
 Tinh dầu hương nhu trắng, 1400
 Tinh dầu long não, 1401
 Tinh dầu nghệ, 1402
 Tinh dầu quế, 1402
 Tinh dầu Tán dày lá, 1400
 Tinh dầu trầm, 1403
 Tinh tuyết thảo, 1299
 Tinidazol, 942
 Titan dioxyd, 944
 Toan táo nhân, 1323
 Toàn yết, 1353
 Tobramycin, 945
 Tóc tiên leo, 1339
 Tỏi (căn hành), 1354
 Tỏi lào, 1312
 Tolbutamid, 951, P-69
 Tô diệp, 1349
 Tô mộc, 1354
 Tô ngành, 1351
 Tô tử, 1350
 Trạch tả (thân rễ), 1355
 Trâm (cành và lá), 1356
 Tramadol hydroclorid, 953, P-69
 Trắc bá, 1357
 Trắc bách diệp, 1357
 Trần bì, 1358
 Tri mẫu (thân rễ), 1360
 Triamcinolon acetamid, 954, P-70
 Tricloromethan, 295
 Triglycerid mạch trung bình, 957
 Trihexyphenidyl hydroclorid, 959
 Trimetazidin hydroclorid, 961
 Trimethoprim, 964, P-70
 Trinh nữ hoàng cung (lá), 1360
 Trư linh, 1362
 Trư nha tạo, 1087
 Trữ ma căn, 1176
 Từ bình, 1082
 Từ uyên (rễ và thân rễ), 1364
 Tuberculin PPD, 996
 Tục đoạn (rễ), 1363

Tỳ bà diệp, 1365
Tỳ giải (thân rễ), 1366

U

Uất kim, 1264
Uy linh tiên (rễ và thân rễ), 1367

V

Valproat natri, 967
Vancomycin hydroclorid, 969
Vàng đắng (thân), 1368
Vanilin, 971
Vaselin, 972
Vắc xin bạch hầu hấp phụ, 998
Vắc xin bạch hầu, uốn ván hấp phụ dùng cho người lớn và vị thành niên, 1002
Vắc xin bạch hầu, uốn ván, ho gà, viêm gan B và HIB (DT_wP - HEB - HIB), 1007
Vắc xin bạch hầu, uốn ván và ho gà hấp phụ (DT_wP), 1000
Vắc xin bại liệt bất hoạt (IPV), 1014
Vắc xin bại liệt uống, 1015
Vắc xin BCG, 1016
Vắc xin cúm bất hoạt, 1017
Vắc xin đại tể bào dùng cho người, 1020
(Các) Vắc xin dùng cho người, 997
Vắc xin *Haemophilus influenzae* typ b cộng hợp, 1022
Vắc xin não mô cầu Polysaccharid cộng hợp, 1024
Vắc xin phế cầu, 1025
Vắc xin phế cầu cộng hợp hấp phụ, 1027
Vắc xin phối hợp bạch hầu, uốn ván, ho gà vô bào (DTaP) hấp phụ, 1004
Vắc xin phối hợp viêm gan A bất hoạt, hấp thụ và vắc xin viêm gan B tái tổ hợp, hấp thụ, 1056
Vắc xin phòng Papillomavirus ở người (tái tổ hợp), 1029
Vắc xin quai bị, 1034
Vắc xin rota sống giảm độc lực (uống), 1036
Vắc xin rubella, 1038
Vắc xin sởi, 1041
Vắc xin sởi, quai bị và rubella (vắc xin MMR), 1041
Vắc xin tả uống bất hoạt, 1043
Vắc xin thủy đậu, 1049
Vắc xin thương hàn uống, 1045
Vắc xin thương hàn Vi polysaccharid, 1047
Vắc xin uốn ván hấp phụ, 1013
Vắc xin viêm gan A bất hoạt, hấp thụ, 1050
Vắc xin viêm gan A bất hoạt, virosom, 1052
Vắc xin viêm gan A sống giảm độc lực, 1053
Vắc xin viêm gan B tái tổ hợp, 1054
Vắc xin viêm não Nhật Bản, 1058
Vây rồng, 1222
Vây Tê tê, 1379
Vây Trút, 1379

Verapamil hydroclorid, 973, P-71
Viên bao tan trong ruột aspirin, 19
Viên đặt nystatin, 696
Viên đặt paracetamol, 730
Viên nén acebutolol, 6
Viên nén acenocoumarol, 8
Viên nén acetazolamid, 10
Viên nén aciclovir, 16
Viên nén acid acetylsalicylic, 19
Viên nén acid ascorbic, 25
Viên nén acid folic, 31
Viên nén acid mefenamic, 34
Viên nén acid nalidixic, 41
Viên nén acid tranexamic, 46
Viên nén albendazol, 52
Viên nén alimemazin, 54
Viên nén alopurinol, 57
Viên nén ambroxol hydroclorid, 63
Viên nén aminophylin, 68
Viên nén amiodaron, 70
Viên nén amitriptylin, 73
Viên nén amlodipin, 75
Viên nén amodiaquin hydroclorid, 77
Viên nén amoxicilin, 86
Viên nén amoxicilin và acid clavulanic, 87
Viên nén artemether, 107
Viên nén artemether và lumefantrin, 108
Viên nén aspirin, 19
Viên nén aspirin và cafein, 21
Viên nén atenolol, 118
Viên nén atorvastatin, 121
Viên nén atropin sulfat, 124
Viên nén bao tan trong ruột acid acetylsalicylic, 19
Viên nén bao tan trong ruột bisacodyl, 156
Viên nén bao tan trong ruột diclofenac, 346
Viên nén bao tan trong ruột esomeprazol, 394
Viên nén bao tan trong ruột pantoprazol, 722
Viên nén berberin clorid, 144
Viên nén betamethason, 146
Viên nén biotin, 154
Viên nén bromhexin hydroclorid, 163
Viên nén calci và vitamin D₃, 169
Viên nén captopril, 187
Viên nén carbamazepin, 189
Viên nén cefadroxil, 201
Viên nén cefixim, 219
Viên nén cefpodoxim, 228
Viên nén cefuroxim, 240
Viên nén cephalixin, 253
Viên nén cetirizin, 255
Viên nén chymotrypsin, 259
Viên nén cimetidin, 264
Viên nén cinarizin, 266
Viên nén ciprofloxacin, 270
Viên nén clarithromycin, 273

- Viên nén clopidogrel, 282
 Viên nén cloramphenicol, 287
 Viên nén cloroquin phosphat, 297
 Viên nén clorpheniramin, 299
 Viên nén clorpromazin hydroclorid, 303
 Viên nén codein phosphat, 313
 Viên nén colchicin, 315
 Viên nén colecalciferol, 317
 Viên nén cortison, 319
 Viên nén cotrimoxazol, 966
 Viên nén cyproheptadin hydroclorid, 323
 Viên nén dapson, 324
 Viên nén dexamethason, 328
 Viên nén dexchlorpheniramin, 336
 Viên nén dexpanthenol, 338
 Viên nén dextromethorphan hydrobromid, 340
 Viên nén diazepam, 342
 Viên nén diltiazem, 351
 Viên nén dimenhydrinat, 354
 Viên nén diphenhydramin, 358
 Viên nén domperidon, 362
 Viên nén đặt âm đạo clotrimazol, 306
 Viên nén enalapril, 374
 Viên nén ephedrin hydroclorid, 377
 Viên nén ergocalciferol, 380
 Viên nén erythromycin, 382
 Viên nén erythromycin stearat, 387
 Viên nén ethambutol, 397
 Viên nén ethambutol và isoniazid, 398
 Viên nén ethinylestradiol, 404
 Viên nén famotidin, 409
 Viên nén fexofenadin, 415
 Viên nén furosemid, 427
 Viên nén gabapentin, 430
 Viên nén Gardenal, 749
 Viên nén glibenclamid, 440
 Viên nén glibenclamid và metformin, 441
 Viên nén gliclazid, 444
 Viên nén glimepirid, 446
 Viên nén glimepirid và metformin, 448
 Viên nén glipizid, 451
 Viên nén glipizid và metformin, 452
 Viên nén glucosamin, 458
 Viên nén glyburid và metformin, 441
 Viên nén glyceryl trinitrat, 469
 Viên nén griseofulvin, 471
 Viên nén haloperidol, 475
 Viên nén heptaminol, 478
 Viên nén hydrochlorothiazid, 483
 Viên nén hyoscin butylbromid, 497
 Viên nén ibuprofen, 500
 Viên nén imipramin, 504
 Viên nén indapamid, 507
 Viên nén indomethacin, 513
 Viên nén irbesartan, 516
 Viên nén isoniazid, 519
 Viên nén isosorbid dinitrat, 522
 Viên nén isosorbid mononitrat, 524
 Viên nén kali clorid, 530
 Viên nén ketoconazol, 539
 Viên nén lamivudin, 549
 Viên nén lamivudin và zidovudin, 551
 Viên nén levodopa, 562
 Viên nén levodopa và carbidopa, 563
 Viên nén levofloxacin, 565
 Viên nén levomepromazin, 567
 Viên nén levonorgestrel, 570
 Viên nén levothyroxin, 572
 Viên nén loperamid, 580
 Viên nén loratadin, 585
 Viên nén losartan kali, 588
 Viên nén lovastatin, 591
 Viên nén magnesi - B6, 602
 Viên nén magnesi - nhôm hydroxyd, 600
 Viên nén mebendazol, 611
 Viên nén mefloquin, 614
 Viên nén meloxicam, 616
 Viên nén metformin, 623
 Viên nén methionin, 627
 Viên nén methyl dopa, 633
 Viên nén methylprednisolon, 635
 Viên nén metoclopramid, 642
 Viên nén metronidazol, 644
 Viên nén metronidazol và nystatin, 645
 Viên nén metronidazol và spiramycin, 646
 Viên nén natri thiosulfat, 667
 Viên nén nevirapin, 671
 Viên nén niclosamid, 676
 Viên nén nicotinamid, 677
 Viên nén nifedipin, 679
 Viên nén nitrofurantoin, 685
 Viên nén norfloxacin, 687
 Viên nén nystatin, 696
 Viên nén ofloxacin, 700
 Viên nén papaverin hydroclorid, 725
 Viên nén paracetamol, 731
 Viên nén paracetamol và cafein, 733
 Viên nén paracetamol và clorpheniramin, 734
 Viên nén paracetamol và codein, 735
 Viên nén paracetamol và ibuprofen, 736
 Viên nén pefloxacin mesylat, 739
 Viên nén penicilin V, 752
 Viên nén penicilin V kali, 754
 Viên nén perindopril *tert*-butylamin, 746
 Viên nén phenobarbital, 749
 Viên nén phenytoin, 757
 Viên nén phthalylsulfathiazol, 759
 Viên nén phytomenadion, 761
 Viên nén piperazin phosphat, 769
 Viên nén piroxicam, 774

Viên nén praziquantel, 786
 Viên nén prednisolon, 788
 Viên nén primaquin diphosphat, 792
 Viên nén promethazin hydroclorid, 801
 Viên nén propranolol, 803
 Viên nén propylthiouracil, 807
 Viên nén pyrantel pamoat, 809
 Viên nén pyrazinamid, 811
 Viên nén pyridoxin hydroclorid, 814
 Viên nén quinin sulfat, 823
 Viên nén ramipril, 825
 Viên nén ranitidin, 828
 Viên nén riboflavin, 833
 Viên nén rifampicin, 837
 Viên nén rifampicin, isoniazid và pyrazinamid, 839
 Viên nén rotundin, 844
 Viên nén roxithromycin, 847
 Viên nén Rutin C, 850
 Viên nén rutin, 849
 Viên nén rutin và acid ascorbic, 850
 Viên nén salbutamol, 855
 Viên nén sắt (II) sulfat, 862
 Viên nén sắt fumarat và acid folic, 857
 Viên nén simvastatin, 864
 Viên nén spiramycin, 872
 Viên nén stavudin, 874
 Viên nén sùi calci gluconat, 172
 Viên nén sulfadoxin và pyrimethamin, 887
 Viên nén sulfaguanidin, 889
 Viên nén sulfamethoxazol, 890
 Viên nén telmisartan, 905
 Viên nén tenoxicam, 908
 Viên nén terfenadin, 911
 Viên nén tetracyclin hydroclorid, 918
 Viên nén theophylin, 922
 Viên nén thiamin, 926
 Viên nén timolol, 934
 Viên nén tinidazol, 943
 Viên nén tolbutamid, 952
 Viên nén trihexyphenidyl, 960
 Viên nén trimeprazin, 54
 Viên nén trimetazidin, 963
 Viên nén valproat natri, 968
 Viên nén vinpocetin, 980
 Viên nén vitamin B₁, 926
 Viên nén vitamin B₁, B₆ và B₁₂, 927
 Viên nén vitamin B₂, 833
 Viên nén vitamin B₆, 814
 Viên nén vitamin C, 25
 Viên nén zidovudin, 985
 Viên ngâm amphotericin, 91
 Viên sùi paracetamol, 732
 Viên chi (rễ), 1369
 Vinblastin sulfat, 974, P-71
 Vincristin sulfat, 977, P-72

Vinpocetin, 979
 Vitamin B₆, 812
 Vitamin C, 23
 Vitamin D₂, 378
 Vitamin D₃, 316
 Vitamin K₁, 760
 Vitamin P, 848
 Vỏ hà, 1248
 Vỏ hầu, 1248
 Vỏ nang cứng gelatin, 433
 Vỏ rễ dâu, 1137
 Vọng cách (lá), 1370
 Vôi (lá), 1371
 Vôi (nụ hoa), 1372
 Vông nem (lá), 1373
 Vừng đen (hạt), 1374

X

Xa tiền tử, 1239
 Xà sàng (quả), 1375
 Xạ can, 1302
 Xác định acid acetic trong peptid tổng hợp, PL-237
 Xác định acid aristolochic I trong dược liệu, PL-290
 Xác định an toàn chung của vắc xin và sinh phẩm, PL-372
 Xác định BSA tồn dư trong vắc xin, PL-400
 Xác định các chất bảo quản kháng khuẩn, PL-238
 Xác định các chất chiết được trong dược liệu, PL-278
 Xác định các chất oxy hóa, PL-184
 Xác định carbon hữu cơ toàn phần trong nước dùng cho ngành dược, PL-184
 Xác định chất gây sốt trong vắc xin và sinh phẩm, PL-372
 Xác định chất không bị xạ phòng hóa, PL-183
 Xác định chỉ số acetyl, PL-180
 Xác định chỉ số acid, PL-180
 Xác định chỉ số ester, PL-180
 Xác định chỉ số hydroxyl, PL-180
 Xác định chỉ số iod, PL-181
 Xác định chỉ số khúc xạ, PL-163
 Xác định chỉ số peroxyd, PL-182
 Xác định chỉ số pH, PL-163
 Xác định chỉ số tương nờ, PL-285
 Xác định chỉ số xạ phòng hóa, PL-182
 Xác định công hiệu của vắc xin bại liệt uống, PL-381
 Xác định công hiệu thành phần bạch hầu trong vắc xin hấp phụ chứa giải độc tổ bạch hầu, PL-383
 Xác định công hiệu thành phần ho gà toàn tế bào trong vắc xin phối hợp, hấp phụ, PL-385
 Xác định công hiệu thành phần uốn ván trong vắc xin hấp phụ chứa giải độc tổ uốn ván, PL-382
 Xác định đậm độ vi khuẩn ho gà, PL-367
 Xác định điện dẫn suất, PL-172
 Xác định độ ẩm tồn dư trong vắc xin, sinh phẩm đông khô, PL-394
 Xác định độ chân không của vắc xin BCG, PL-365

Xác định độ nhớt của chất lỏng, PL-164
 Xác định độ phân tán của vắc xin BCG, PL-366
 Xác định độ sống của vắc xin BCG, PL-364
 Xác định độ thâm thấu, PL-171
 Xác định độ tinh khiết kháng nguyên HBsAg, PL-396
 Xác định độ trong của dung dịch, PL-193
 Xác định độc tố thần kinh tồn dư trong vắc xin bại liệt uồng, PL-380
 Xác định dung môi tồn dư, PL-225
 Xác định ethylen oxyd và dioxaⁿ tồn dư, PL-235
 Xác định giới hạn Amoni, PL-195
 Xác định giới hạn Arsen, PL-195
 Xác định giới hạn các tạp chất, PL-195
 Xác định giới hạn Calci, PL-196
 Xác định giới hạn carbon monoxyd trong khí y tế, PL-202
 Xác định giới hạn Chì trong đờng, PL-196
 Xác định giới hạn Clorid, PL-196
 Xác định giới hạn Fluorid, PL-196
 Xác định giới hạn Kali, PL-197
 Xác định giới hạn kim loại nặng trong dược liệu và trong dầu béo, PL-200
 Xác định giới hạn kim loại nặng, PL-197
 Xác định giới hạn Magnesi, PL-202
 Xác định giới hạn Magnesi và kim loại kiềm thổ, PL-202
 Xác định giới hạn Nhôm, PL-200
 Xác định giới hạn Nickel trong polyol, PL-200
 Xác định giới hạn Phosphat, PL-201
 Xác định giới hạn Sắt, PL-202
 Xác định giới hạn Sulfat, PL-202
 Xác định giới hạn tiểu phân, PL-263
 Xác định góc quay cực và góc quay cực riêng, PL-166
 Xác định hàm lượng aflatoxin B₁ trong dược liệu, PL-288
 Xác định hàm lượng cesi trong vắc xin và sinh phẩm, PL-397
 Xác định hàm lượng ethanol, PL-222
 Xác định hàm lượng formaldehyd tồn dư trong vắc xin và sinh phẩm, PL-387
 Xác định hàm lượng lipid trong vắc xin và sinh phẩm, PL-396
 Xác định hàm lượng methanol và propan-2-ol, PL-225
 Xác định hàm lượng natri clorid với sự có mặt của protein bằng phương pháp định lượng gián tiếp (phương pháp Charpentier-Volhard), PL-388
 Xác định hàm lượng nhôm (Al⁺⁺⁺) trong vắc xin và sinh phẩm, PL-388
 Xác định hàm lượng nitơ protein của vắc xin và sinh phẩm bằng thuốc thử Nessler, PL-391
 Xác định hàm lượng nitơ toàn phần của vắc xin và sinh phẩm bằng thuốc thử Nessler, PL-377
 Xác định hàm lượng nước bằng phương pháp cất với dung môi, PL-279
 Xác định hàm lượng phenol trong vắc xin và sinh phẩm, PL-389
 Xác định hàm lượng polysaccharid trong vắc xin và sinh phẩm, PL-396
 Xác định hàm lượng protein toàn phần trong vắc xin và sinh phẩm, PL-392

Xác định hàm lượng saccharid tổng số bằng phương pháp orcinol, PL-397
 Xác định hàm lượng thimerosal trong vắc xin và sinh phẩm, PL-389
 Xác định hàm lượng Tween 20 trong vắc xin và sinh phẩm, PL-367
 Xác định hàm lượng Vi polysaccharid của vắc xin thương hàn Vi polysaccharid, PL-395
 Xác định hiệu giá huyết thanh kháng dại, PL-377
 Xác định hiệu giá huyết thanh kháng độc tố bạch hầu, PL-375
 Xác định hiệu giá huyết thanh kháng độc tố uốn ván, PL-376
 Xác định hiệu lực vắc xin dại theo phương pháp NIH, PL-390
 Xác định hiệu quả kháng khuẩn của chất bảo quản, PL-316
 Xác định hoạt lực thuốc kháng sinh bằng phương pháp thử vi sinh vật, PL-318
 Xác định khối lượng riêng của chất rắn, PL-173
 Xác định khối lượng riêng thô và khối lượng riêng gô của bột, PL-177
 Xác định khối lượng riêng và tỷ trọng, PL-166
 Xác định lưu huỳnh dioxyd, PL-183
 Xác định mất khối lượng do làm khô, PL-203
 Xác định màu sắc của dung dịch, PL-193
 Xác định nhiệt độ đông đặc, PL-167
 Xác định nhiệt độ nóng chảy, khoảng nóng chảy và điểm nhò giọt, PL-168
 Xác định nhiệt độ sôi và khoảng chưng cất, PL-170
 Xác định pH của vắc xin và sinh phẩm, PL-392
 Xác định tạp chất lẫn trong dược liệu, PL-279
 Xác định tính an toàn vắc xin DTwP hấp phụ, PL-366
 Xác định tro không tan trong acid, PL-203
 Xác định tro sulfat, PL-204
 Xác định tro tan trong nước, PL-204
 Xác định tro toàn phần, PL-204
 Xác định tỷ lệ vụn nát của dược liệu, PL-279
 Xác ve sâu, 1346
 Xích đồng nam (rễ), 1376
 Xích thực (rễ), 1377
 Xoan rừng, 1276
 Xương bồ, 1382
 Xuyên bối mẫu, 1089
 Xuyên khung (thân rễ), 1378
 Xuyên sơn giáp, 1379
 Xuyên tâm liên, 1380
 Xuyên tiêu (quả), 1382
 Xylometazolin hydroclorid, 980, P-72

Y

Ý dĩ (hạt), 1384
 Yêu cầu chung đối với các chế phẩm probiotic, PL-34

Z

Zidovudin, 983, P-73

MỤC LỤC TRA CỨU

Theo tên Latin



A

- Abacaviri sulfas*, 3
Acebutolol hydrochloridum, 4
Acenocoumarolum, 7
Acetazolamidum, 9
Acetylcysteinum, 11
Aciclovirum, 14
Acid mefenamicum, 33
Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisati 1 : 1 dispersio 30 per centum, 37
Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisatum (1 : 1), 36
Acidi methacrylici et methylis methacrylatis polymerisatum (1 : 1), 38
Acidi methacrylici et methylis methacrylatis polymerisatum (1 : 2), 39
Acidum acetylsalicylicum, 17
Acidum aminocaproicum, 22
Acidum ascorbicum, 23
Acidum benzoicum, 26
Acidum boricum, 27
Acidum citricum monohydricum, 29
Acidum folicum, 30
Acidum hydrochloricum dilutum, 33
Acidum hydrochloricum, 32
Acidum nalidixicum, 40
Acidum nicotinicum, 42
Acidum salicylicum, 43
Acidum tranexamicum, 44
Adrenalinum acidum tartras, 49
Adrenalinum, 47
Aerosolum, PL-23
Aether anaestheticus, 401
Aether medicinalis, 402
Aetheroleum Anisi stellati, 1400
Aetheroleum Cajuputi, 1403
Aetheroleum Cinnamomi camphorae, 1401
Aetheroleum Cinnamomi, 1402
Aetheroleum Curcumae, 1402
Aetheroleum Eucalypti, 1399
Aetheroleum Menthae arvensis, 1398
Aetheroleum Ocimi gratissimi, 1400
Aetheroleum Plectranthi amboinici, 1400
Aetheroleum Zingiberis, 1399
Albendazololum, 51
Alcohol cetylicus et stearylicus, 256
Alcohol cetylicus, 257
Alcohol stearylicus, 875
Alcoholaturae, PL-31
Alimemazini tartras, 53
Allopurinolum, 55
Aloe, 1233
Alpha tocopherolum, 948
Alpha tocopheryli acetat, 949
Aluminii hydroxydum siccum, 672
Aluminii phosphas siccum, 672
Alverin citratum, 58
Ambroxoli hydrochloridum, 60
Amikacinum, 64
Aminophyllinum, 66
Amiodaroni hydrochloridum, 69
Amitriptylini hydrochloridum, 72
Amlodipini besilas, 74
Amodiaquini hydrochloridum, 76
Amonii chloridum, 78
Amophotericincum B, 89
Amoxicillini et Acidi clavulanici pulvis ad injectionem, 82
Amoxicillini pro injectione, 81
Amoxicillinum natricum, 79
Amoxicillinum trihydricum, 83
Ampicillini et Sulbactami pulvis ad injectionem, 97
Ampicillini pro injectione, 95
Ampicillinum natricum, 93
Ampicillinum trihydratum, 98
Ampicillinum, 92
Amylum Manihoti, 941
Amylum mays, 940
Amylum oryzae, 938
Amylum pregelificatum, 941
Amylum Solani, 939
Amylum Tritici, 939
Aqua destillata, 688
Aqua pro injectione, 688
Aqua purificata, 690
Aqua sterilis pro injectione, 691
Argenti nitras, 132
Argentum vitellanicum, 133
Arginini aspartas, 102
Arginini hydrochloridum, 103
Argininum, 100
Arillus Longan, 1232
Arillus Momordicae cochinchinensis, 1176
Artemetherum, 105
Artemisininum, 110
Artesunati pulvis ad injectionem, 113
Artesunatum, 111
Aspartamum, 114
Atenololum, 116
Atorvastatinum calcium trihydricum, 119
Atropini sulfas, 122
Attapulgitum, 125
Auricularia Chloramphenicoli, 286
Azithromycinum, 126

B

- Bacitracinum*, 129
Barii sulfas pro suspensio, 134
Barii sulfas, 133
Benzalkonium chloridum, 135

Benzathini benzylpenicillini ad injectionem, 137
Benzathinum benzylpenicillinum, 136
Benzoinum, 1099
Benzylpenicilinum kalicum, 139
Benzylpenicilinum natricum, 140
Benzylpenicillini pro injectione, 142
Berberini chloridum, 142
Betamethasoni dipropionas, 147
Betamethasoni natrii phosphas, 149
Betamethasoni valeras, 152
Betamethasonium, 144
Biotinum, 153
Bisacodylum, 154
Bisoprololi fumaras, 157
Bombyx Botryticatus, 1326
Bromhexini hydrochloridum, 162
Bulbus Allii sativi, 1354
Bulbus Eleutherinis subaphyllae, 1312
Bulbus Fritillariae, 1089
Bulbus Lillii, 1069
Bupivacaini hydrochloridum, 164
tert-Butylamini Perindoprilum, 744

C

Cacumen Platycladi, 1357
Caffeinum, 166
Calci sulfat ustus, 160
Calcii carbonas, 168
Calcii chloridum dihydricum, 170
Calcii gluconas pro injectione, 173
Calcii gluconas, 171
Calcii glycerophosphas, 175
Calcii hydroxydum, 176
Calcii lactas pentahydricus, 177
Calcii lactas trihydricus, 178
Calcii pantothenas, 179
Calcii phosphas, 180
Calcitriolum, 181
Calyx Kaki, 1337
Camphora racemica, 182
Camphora, 183
Capsulae Acetylcysteini, 13
Capsulae Acidi tranexamici, 45
Capsulae Alverini, 59
Capsulae Ambroxoli hydrochloridi, 62
Capsulae Amoxicillini et Cloxacillini, 88
Capsulae Amoxicillini, 85
Capsulae Ampicillini, 99
Capsulae Arginini, 104
Capsulae Artemetheri, 106
Capsulae Azithromycini, 128
Capsulae Cefaclori, 197
Capsulae Cefadroxili, 200
Capsulae Cefdiniri, 212

Capsulae Cefiximi, 217
Capsulae Cefpodoximi, 227
Capsulae Cefradini, 231
Capsulae Cephalexini, 252
Capsulae Chloramphenicoli, 284
Capsulae Clarithromycini, 272
Capsulae Clindamycini, 277
Capsulae Clofazimini, 279
Capsulae Cloxacillini, 308
Capsulae Doxycyclini, 365
Capsulae Efavirenzi, 371
Capsulae Erythromycini stearatis, 387
Capsulae Esomeprazoli, 392
Capsulae Fenofibratis, 413
Capsulae Flucloxacillini, 418
Capsulae Fluconazoli, 420
Capsulae Gabapentini, 429
Capsulae Indinaviri, 510
Capsulae Indomethacini, 512
Capsulae Itraconazoli, 527
Capsulae Ketoprofeni, 542
Capsulae Lansoprazoli, 558
Capsulae Lincomycini, 576
Capsulae Loperamidi, 579
Capsulae Ofloxacini, 698
Capsulae Omeprazoli, 702
Capsulae Oxytetracyclini, 719
Capsulae Paracetamoli, 728
Capsulae Piracetami, 770
Capsulae Piroxicami, 773
Capsulae Rifampicini et Isoniazidi, 838
Capsulae Rifampicini, 836
Capsulae Sulpiridi, 896
Capsulae Tetracyclini hydrochloridi, 916
Capsulae, PL-19
Capsulea Oseltamiviri, 708
Captoprilum, 185
Carapax et Plastrum Testudinis, 1297
Carapax Trionycis, 1249
Carbamazepinum, 188
Carbidopum, 190
Carbo activatus, 919
Carbomera, 191
Carboxymethylamylum natricum A, 935
Carboxymethylamylum natricum B, 936
Carboxymethylamylum natricum C, 937
Carmellosum natricum, 193
Carmellosum calcicum, 192
Caulis Cascinii fenestrati, 1368
Caulis cum folium Lonicerae, 1220
Caulis et folium Gymnema sylvestris, 1139
Caulis et Radix Fibraureae, 1186
Caulis Perillae frutescens, 1351
Caulis Spatholobi suberecti, 1211
Caulis Tinosporae sinensis, 1138

Cefaclorum, 194
Cefadroxilum monohydricum, 198
Cefalotinum natricum, 202
Cefamandoli nafas, 203
Cefazolini pulvis ad injectionem, 208
Cefazolinum natricum, 205
Cefdinirum, 209
Cefepimi hydrochloridum monohydricum, 213
Cefiximum, 215
Cefoperazoni et Sulbactami pulvis ad injectionem, 222
Cefoperazoni pulvis ad injectionem, 221
Cefoperazonum natricum, 220
Cefotaximi pulvis ad injectionem, 224
Cefotaximum natricum, 223
Cefpodoximum proxetili, 225
Cefradimum, 229
Ceftazidimi pulvis ad injectionem, 234
Ceftazidimum pentahydricum, 232
Ceftriaxoni pulvis ad injectionem, 237
Ceftriaxonum natricum, 236
Cefuroximi pulvis ad injectionem, 242
Cefuroximum axetili, 238
Cefuroximum natricum, 241
Celecoxibum, 243
Cellulosi acetat, 244
Cellulosum microcrystallinum, 245
Cephalexinum, 250
Cera alba, 1309
Cera flava, 1309
Cetirizini hydrochloridum, 254
Chlofaziminum, 278
Chloramphenicoli natrii succinas, 291
Chloramphenicoli palmitat, 290
Chloramphenicoli pro injectione, 292
Chloramphenicolum, 283
Chlorhexidini digluconatis solutio, 293
Chloroformium, 295
Chlorpheniramin maleat, 298
Chlorpromazini hydrochloridum, 300
Cholecalciferolum, 316
Chymotrypsinum, 258
Cilastatinum natricum, 260
Cimetidinum, 262
Cineolum, 267
Cinnarizinum, 265
Ciprofloxacini hydrochloridum, 268
Clarithromycinum, 271
Clindamycini hydrochloridum, 276
Clopidogreli hydrogenosulfat, 280
Clorali hydras, 282
Cloroquini phosphat, 296
Clotrimazolum, 304
Cloxacilinum natricum, 306
Cocaini hydrochloridum, 309
Codeini phosphat, 311

Codeinum monohydricum, 310
Colchicinum, 313
Colla Cornus Cervi, 1234
Collyria, PL-20
Collyrium Betamethasoni, 150
Collyrium Chloramphenicoli et Dexamethasoni natrii phosphat, 289
Collyrium Chloramphenicoli, 285
Collyrium Ciprofloxacini, 269
Collyrium Gentamicini, 436
Collyrium Hydrocortisoni et Neomycini, 487
Collyrium Natrii chloridi, 660
Collyrium Neomycini, 669
Collyrium Ofloxacini, 699
Collyrium Tobramycin, 946
Collyrium Zinci sulfat, 545
Concha Ostreae, 1248
Concretio Silicae Bambusae, 1340
Cornu Cervi, 1234
Cornu Cervi degelatinatum, 1235
Cornu Cervi Pantotrichum, 1236
Cortex Acanthopanax gracilistylis, 1272
Cortex Acanthopanax trifoliati, 1271
Cortex Cinnamomi, 1296
Cortex Eucommiae, 1169
Cortex Holarrhenae, 1251
Cortex Magnoliae officinalis, 1183
Cortex Mori albae radice, 1137
Cortex Oroxyli, 1285
Cortex Periplocae, 1202
Cortex Phellodendri, 1184
Cortex Radicis Lycii, 1162
Cortex Radicis Paeoniae suffruticosae, 1248
Cortex Schefflerae heptaphyllae, 1270
Cortex Strychni wallichianae, 1191
Cortex Terminaliae nigrovenulosae, 1112
Cortisoni acetat, 317
Cremoris Acicloviri, 16
Cremoris Chloramphenicoli et Dexamethasoni natrii phosphat, 287
Cremoris Clotrimazoli, 305
Cremoris Fluocinoloni, 423
Cremoris Ketoconazoli et Neomycini, 540
Cremoris Ketoconazoli, 538
Cremoris Promethazini hydrochloridi, 800
Cremoris Triamcinoloni acetoniidi, 956
Cupri sulfat anhydricus, 366
Cupri sulfat, 366
Cyanocobalaminum, 320
Cyproheptadini hydrochloridum, 322

D

Dapsolum, 324
Dexamethasoni acetat, 329

Dexamethasoni natrii phosphas, 331
Dexamethasonum, 326
Dexchlorpheniraminii maleas, 334
Dexpanthenolum, 337
Dextromethorphanii hydrobromidum, 338
Diazepamum, 340
Diclofenacum diethylaminum, 343
Diclofenacum natricum, 344
Dicloxacillinum natricum, 347
Diethylis phthalas, 349
Diltiazemi hydrochloridum, 350
Dilutum ethanolum, 400
Dimenhydrinatum, 352
Dimercaprolum, 355
Diphenhydraminum hydrochloridum, 356
Domperidoni maleas, 360
Doxycyclini hydrochloridum, 363

E

Efavirenzum, 369
Effervescentis tabellae Paracetamoli, 732
Embryo Nelumbinis nuciferae, 1314
Emetini hydrochloridum, 372
Emulsiones, PL-12
Enalaprili maleas, 373
Endothelium Corneum Gigeriae Galli, 1212
Ephedrini hydrochloridum, 375
Ergocalciferolum, 378
Erythromycini ethyl succinas, 383
Erythromycini stearas, 385
Erythromycinum, 380
Erythrosinum, 388
Esomeprazolom magnesticum trihydricum, 390
Ethambutoli hydrochloridum, 396
Ethanolum 96 %, 400
Ethanolum, 399
Ethinylestradiolum, 403
Ethylcellulosum, 405
Eugenolum, 406
Extracta, PL-9
Extractum Ampelopsis siccus, 1390
Extractum Cynarae spissum, 1387
Extractum Dracaenae siccus, 1392
Extractum Folii Ginkgo siccus, 1393
Extractum Leonuri japonici spissum, 1390
Extractum Phyllanthi amari spissum, 1387
Extractum Polysciacis fruticosae spissum, 1388

F

Famotidinum, 408
Felodipinum, 410
Fenofibratum, 412

Ferrici oxydum, 858
Ferrosi fumaras, 856
Ferrosi sulfas siccum, 861
Ferrosi sulfas, 860
Fexofenadini hydrochloridum, 414
Flos Carthami tinctorii, 1197
Flos Chrysanthemi indici, 1130
Flos Cleistocalysis operculati, 1372
Flos Daturae metelis, 1090
Flos Eriocauli, 1121
Flos Lonicerae, 1221
Flos Plumeriae rubrae, 1146
Flos Sambuci javamicae, 1125
Flos Styphnolobii japonici imaturi, 1195
Flos Syzygii aromatici, 1167
Flos Tussilaginis farfurae, 1213
Flucloxacillinum natricum, 417
Fluconazolom, 419
Fluocinolonomum acetonidum dihydricum, 422
Fluocinolonomum acetonidum, 421
Folium Ampelopsis, 1107
Folium Ardisiae, 1217
Folium Artemisiae annuae, 1332
Folium Calotropis, 1224
Folium Catharanthi rosei, 1144
Folium Cleistocalysis operculati, 1371
Folium Clerodendri chinense, 1072
Folium Cratoxyli pruniflori, 1263
Folium Crini asiatici, 1258
Folium Crini latifolii, 1360
Folium Cynarae scolymi, 1063
Folium Daturae metelis, 1091
Folium Eriobotryae, 1365
Folium Erythrinae variegatae, 1373
Folium et Ramulus Crotonis tonkinensis, 1215
Folium Excoecariae, 1173
Folium Ilexi kaushii, 1108
Folium Jasmini subtriplineris, 1109
Folium Lawsoniae, 1226
Folium Maclurae cochinchinensis, 1250
Folium Mori albae, 1136
Folium Nelumbinis nuciferae, 1316
Folium Perillae frutescens, 1349
Folium Plantaginis, 1239
Folium Plectranthi amboinici, 1199
Folium Pluchae pteropodae, 1236
Folium Premnae corymbosae, 1370
Folium Psidii guajavae, 1288
Folium Sambuci javamicae, 1125
Folium Senna alatae, 1256
Folium Solani erianthi, 1266
Folium Steviae rebaudiana, 1116
Formaldehydi solutio, 425
Fructus Alpiniae oxyphyllae, 1209
Fructus Anomi aromatici, 1335

Fructus Amomi, 1072
Fructus Amomi, 1305
Fructus Apii graveolens, 1102
Fructus Arctii lappae, 1274
Fructus Armeniacae praeparatus, 1255
Fructus Aurantii immaturus, 1110
Fructus Aurantii, 1111
Fructus Bruceae javanicae, 1276
Fructus Chaenomelis, 1253
Fructus Cnidii, 1375
Fructus Corni officinalis, 1318
Fructus Evodiae rutaecarpae, 1268
Fructus Foeniculi, 1352
Fructus Forsythiae suspensae, 1228
Fructus Gardeniae, 1132
Fructus Gleditsiae australis, 1087
Fructus Hordei germinatus, 1242
Fructus Illicii veri, 1149
Fructus Lycii, 1105
Fructus Mali, 1319
Fructus Momordicae charantiae, 1257
Fructus Mori albae, 1137
Fructus Morindae citrifoliae, 1277
Fructus Perillae frutescens, 1350
Fructus Piperis longi, 1327
Fructus Piperis nigri, 1196
Fructus Psoraleae corylifoliae, 1088
Fructus Rosae laevigatae, 1219
Fructus Rubi, 1245
Fructus Schisandrae chinensis, 1273
Fructus Silybi, 1129
Fructus Terminaliae chebulae, 1212
Fructus Tribuli terrestris, 1075
Fructus Trichosanthis, 1294
Fructus Viticis trifoliae, 1244
Fructus Xanthii strumarum, 1210
Fructus Zanthoxyli, 1382
Fructus Ziziphi jujubae, 1151
Furosemidum, 425

G

Gabapentinum, 428
Galla chinensis, 1269
Ganoderma, 1229
Gekko, 1324
Gelatinum, 432
Gentamicini sulfas, 435
Glibenclamidum, 438
Gliclazidum, 443
Glimepiridum, 445
Glipizidum, 449
Glucosamini hydrochloridum, 454
Glucosamini sulfas kalii chloridum, 455
Glucosamini sulfas natrii chloridum, 456

Glucosum anhydricum, 459
Glucosum monohydricum, 460
Glutathionum, 462
Glycerinum, 464
Glyceroli monostearas 40 - 55, 466
Granulae, PL-14
Griseofulvinum, 470
Guaiifenesinum, 473
Gummi resina Olibanum, 1282
Gypsum fibrosum, 1329

H

Haloperidolum, 474
Halothanum, 476
Heptaminoli hydrochloridum, 477
Herba Abutili indici, 1122
Herba Adenosmatis bracteosi, 1282
Herba Adenosmatis caerulei, 1280
Herba Adenosmatis indiani, 1084
Herba Agerati conyzoides, 1113
Herba Agrimoniae, 1231
Herba Andrographii, 1380
Herba Apii graveolens, 1103
Herba Artemisiae apiaceae, 1332
Herba Artemisiae vulgaris, 1262
Herba Bidensis pilosae, 1172
Herba Centellae asiaticae, 1299
Herba Centipedae minimae, 1120
Herba Cistanches, 1284
Herba Clerodendri philippini, 1250
Herba Dendrobii, 1330
Herba Desmodii styracifolii, 1222
Herba Ecliptae, 1117
Herba Eleusinis indicae, 1115
Herba Elsholtziae ciliatae, 1223
Herba Ephedrae, 1237
Herba Epimedii, 1134
Herba Equiseti debilis, 1254
Herba et Radix Scopariae, 1096
Herba Glini oppositifolii, 1298
Herba Gynostemmae, 1178
Herba Hedyotis capitellatae, 1131
Herba Hedyotis diffusae, 1074
Herba Houttuyniae cordatae, 1141
Herba Lactucae indicae, 1085
Herba Leonuri japonici, 1207
Herba Lobeliae chinensis, 1078
Herba Lophatheri, 1151
Herba Loranthis Gracifilolii, 1322
Herba Loranthis, 1325
Herba Menthae, 1066
Herba Ocimi gratissimi, 1204
Herba Ocimi tenuiflori, 1202
Herba Orthosiphonis spiralis, 1301

Herba Passiflorae foetidae, 1226
Herba Phyllanthi amari, 1143
Herba Phyllanthi urinariae, 1142
Herba Piperis lolot, 1225
Herba Pistiae, 1150
Herba Pogostemonis, 1194
Herba Portulacae, 1300
Herba Sarcandrae glabrae, 1317
Herba Scutellariae barbatae, 1079
Herba Siegesbeckiae, 1206
Herba Solani procumbensis, 1092
Herba Spirodelae polyrrhizae, 1082
Herba Wedeliae, 1306
Hippocampus, 1093
Histidini hydrochloridum monohydricum, 480
Histidinum, 479
Hydrochlorothiazidum, 481
Hydrocortisoni acetat, 484
Hydroxocobalamini acetat, 488
Hydroxocobalamini chloridum, 489
Hydroxocobalamini sulfat, 490
Hydroxyethylcellulosum, 492
Hydroxyethylmethylcellulosum, 494
Hyoscini butylbromidum, 496
Hydroxypropylcellulosum, 495

I

Ibuprofenum, 498
Imipemeni et Cilastatini pulvis ad injectionem, 502
Imipenemum, 501
Imipramini hydrochloridum, 503
Immunoglobulinum humanum hepatitis B, 993
Immunoglobulinum humanum normale, 989
Immunosera ad usum humanum, 989
Immunoserum contra venena, 992
Immunoserum diphthericum, 991
Immunoserum tetanicum ad usum humanum, 993
Indapamidum, 505
Indinaviri sulfat, 508
Indomethacinum, 511
Infusio Glucosi, 462
Infusio Metronidazoli, 644
Infusio Natrii chloridi isotonica, 661
Infusio Ringer-Lactate, 359
Inhalationis, PL-23
Injectio Acidi ascorbici, 24
Injectio Adrenalini, 50
Injectio Amikacini, 65
Injectio Aminophyllini, 67
Injectio Atropini sulfatis, 123
Injectio Calcii chloridi 10 %, 171
Injectio Calcii gluconatis, 174
Injectio Chlorpromazini hydrochloridi, 302
Injectio Coffeini et Natrii benzoas, 168

Injectio Cyanocobalamini, 321
Injectio Dexamethasoni, 333
Injectio Diazepami, 341
Injectio Diclofenaci natrii, 345
Injectio Dimercaprolis, 356
Injectio Ephedrini hydrochloridi, 377
Injectio Gentamicini, 437
Injectio Glucosi, 461
Injectio Hydrocortisoni acetat, 487
Injectio Hydroxocobalamini, 491
Injectio Kalii chloridi concentrata, 530
Injectio Kanamycini, 534
Injectio Lidocaini, 574
Injectio Lincomycini, 577
Injectio Methylprednisoloni acetat, 638
Injectio Metoclopramidi, 641
Injectio Morphini hydrochloridi, 650
Injectio Natrii bicarbonas, 663
Injectio Natrii chloridi, 661
Injectio Paracetamoli, 729
Injectio Piracetami, 771
Injectio Procaini hydrochloridi, 794
Injectio Progesteroni, 798
Injectio Pyridoxini hydrochloridi, 813
Injectio Quinini dihydrochloridi, 820
Injectio Sparteini sulfatis, 868
Injectio Thiamini hydrochloridi, 924
Injectio Tobramycini, 947
Injectiones, infusiones, PL-26
Interferoni alfa 2, 994
Iodum, 514
Irbesartanum, 515
Isolucinum, 517
Isoniazidum, 518
Isosorbidi dinitrat dilutus, 520
Isosorbidi mononitrat dilutus, 522
Itraconazolom, 525

K

Kalii bromidum, 528
Kalii chloridum, 529
Kalii clavulanas, 274
Kalii iodidum, 531
Kalii permanganas, 532
Kanamycini sulfat, 532
Kaolinum leve naturale, 536
Kaolinum leve, 535
Kaolinum ponderosum, 534
Ketoconazolom, 537
Ketoprofenum, 541

L

Lactosum, 545
Laminariae Thallus, 1122
Lamivudini solutionum peroralum, 548
Lamivudinum, 547
Lanolinum anhydricum, 552
Lansoprazolum, 557
Lanugo gossypii absorbens sterilis, 160
Lanugo gossypii absorbens, 158
Levamisoli hydrochloridum, 559
Levodopum, 561
Levofloxacinum, 564
Levomepromazini maleas, 566
Levonorgestrelum, 568
Levothyroxinum natricum, 571
Lidocaini hydrochloridum, 573
Lignum Dracaenae, 1201
Lignum Sappan, 1354
Lincomycini hydrochloridum, 575
Loperamidi hydrochloridum, 578
Lopinavirum, 581
Loratadimium, 583
Losartanum Kalium, 586
Lovastatinum, 589
Lumefantrinum, 592
Lysini acetat, 594

M

Macrogola, 595
Magnesii chloridum, 598
Magnesii hydroxydum, 599
Magnesii lactas dihydricus, 601
Magnesii oxydum levis, 604
Magnesii oxydum ponderosus, 603
Magnesii subcarbonas levis, 598
Magnesii subcarbonas ponderosus, 597
Magnesii sulfas, 606
Magnesii trisilicas, 606
Magnesii stearas, 604
Mangiferinum, 608
Mannitolum, 608
Mebendazolum, 610
Medulla Junci effusi, 1159
Medulla Tetrapanacis papyrifera, 1345
Mefloquini hydrochloridum, 612
Mel, 1246
Meloxicamum, 615
Mentholum racemicum, 617
Mentholum, 619
Meprobamatum, 620
Mercuresceinum natricum, 621
Metformini hydrochloridum, 622

Methadoni hydrochloridum, 624
DL-Methioninum, 626
Methylcellulosum, 629
Methyldopum, 631
Methylis parahydroxybenzoas, 627
Methylis salicylas, 629
Methylprednisoloni acetat, 636
Methylprednisolonum, 633
Metoclopramidi hydrochloridum, 640
Metoclopramidum, 639
Metronidazolum, 643
Miconazolum, 647
Molles capsulae calcitrioli, 182
Molles capsulae Progesteroni, 797
Molles capsulae Vitamini A et D, 830
Molles capsulae Vitamini A, 830
Molles capsulae Vitamini E, 950
Morphini hydrochloridum, 649
Musci medicati, PL-30
Myrrha, 1255

N

Naloxoni hydrochloridum, 651
Naphazolini nitrat, 653
Nasalia Oxymetazolini, 715
Nasalia Xylometazolini, 982
Natrii benzoas, 654
Natrii bromidum, 655
Natrii calcii edetas, 656
Natrii camphosulfonas, 657
Natrii chloridum, 659
Natrii citras, 658
Natrii hydrocarbonas, 662
Natrii salicylas, 663
Natrii sulfas anhydricum, 666
Natrii sulfas, 665
Natrii thiosulfas, 667
Neomycini sulfas, 668
Nevirapinum anhydricum, 670
Niclosamidum monohydratum, 675
Niclosamidum anhydricum, 673
Nicotinamidum, 677
Nifedipinum, 678
Nifuroxazidum, 681
Nikethamidum, 682
Nitrazepamum, 683
Nitrofurantoinum, 684
Norfloxacinum, 686
Nystatinum, 694

O

Ofloxacinum, 697
Oleum Calophylli inophylli, 1397

Oleum Momordicae, 1395
Omeprazolium, 701
Os Sepiae, 1243
Oseltamiviri phosphas, 706
Ouabainum, 709
Oxacillinum natricum monohydricum, 710
Oxygenium, 712
Oxymetazolini hydrochloridum, 714
Oxytetracyclinum dihydratum, 716
Oxytetracyclinum hydrochloridum, 717

P

Pantoprazolum natricum sesquihydricum, 721
Papaverini hydrochloridum, 724
Paracetamolium, 726
Paraffinum liquidum, 325
Pefloxacin mesilas, 737
Penicillaminum, 740
Pepsinum, 742
Pericarpium Arecae catechi, 1099
Pericarpium Citri reticulatae perenne, 1358
Pericarpium Citri reticulatae viride, 1333
Pericarpium Garcinia mangostanae, 1245
Periostracum Cicadae, 1346
Pethidini hydrochloridum, 747
Phenobarbitalum, 748
Phenolum, 750
Phenoxyethylpenicillinum kalicum, 753
Phenoxyethylpenicillinum, 751
Phenylpropanolamini hydrochloridum, 755
Phenytoinum, 756
Pheretima, 1166
Phthalylsulfathiazolum, 758
Phytomenadionum, 760
Pilocarpini nitras, 762
Pihula, PL-17
Piperacillinum natricum, 764
Piperazini adipas, 765
Piperazini citras, 766
Piperazini hydras, 767
Piperazini phosphas, 768
Piracetamum, 769
Piroxicamum, 771
Polymyxini B sulfas, 775
Polyporus, 1362
Polysorbatum 20, 777
Polysorbatum 60, 778
Polysorbatum 80, 779
Poria, 1292
Povidonum iodinatam, 784
Povidonum, 780
Praeparationes molles ad usum dermicum, PL-18
Praziquantelum, 785
Prednisolum, 787

Prednisolum, 789
Primaquini diphosphas, 791
Procainamidi hydrochloridum, 795
Procaini hydrochloridum, 793
Progesteronum, 796
Promethazini hydrochloridum, 798
Propranololi hydrochloridum, 802
Propylenglycolium, 806
Propylis parahydroxybenzoas, 804
Propylthiouracillum, 806
Pulveres Acetylcysteiini, 13
Pulveres Amoxicillini ad suspensionum peroralum, 84
Pulveres Amoxicillini et Acidi clavulanici ad suspensionum peroralum, 87
Pulveres Azithromycini ad suspensionum peroralum, 129
Pulveres Cefaclori ad suspensionum peroralum, 195
Pulveres Cefadroxili ad suspensionum peroralum, 199
Pulveres Cefdiniri ad suspensionum peroralum, 211
Pulveres Cefiximi ad suspensionum peroralum, 216
Pulveres Cefpodoximi ad suspensionum peroralum, 227
Pulveres Cefuroximi ad suspensionum peroralum, 239
Pulveres Cephalexini ad suspensionum peroralum, 251
Pulveres Natrii hydrocarbonas, 662
Pulveres Roxithromycini ad suspensionum peroralum, 846
Pulveres Sorbitoli, 867
Pulveres, PL-13
Pulveres Aspartami, 116
Pyranteli pamoatum, 808
Pyrazinamidum, 810
Pyridoxini hydrochloridum, 812
Pyrimethaminum, 814

Q

Quinaprili hydrochloridum, 815
Quinini dihydrochloridum, 819
Quinini hydrochloridum, 820
Quinini sulfas, 822
Quininidini bisulfas, 817

R

Radix Abelmoschi sagittifolii, 1310
Radix Achyranthis asperae, 1119
Radix Achyranthis bidentatae, 1275
Radix Aconiti lateralis, 1291
Radix Aconiti, 1286
Radix Angelicae acutilobae, 1175
Radix Angelicae dahuricae, 1070
Radix Angelicae pubescentis, 1171
Radix Angelicae sinensis, 1173
Radix Asparagi cochinchinensis, 1339
Radix Astragali membranacei, 1188
Radix Boehmeriae niveae, 1176

- Radix Bupleuri chinensis*, 1307
Radix Catharanthi rosei, 1145
Radix Clerodendri japonici, 1376
Radix Codonopsis javanicae praeparata, 1157
Radix Codonopsis javanicae, 1156
Radix Codonopsis, 1154
Radix Dipsaci, 1363
Radix et Rhizoma Asari, 1328
Radix et Rhizoma Asteris tatarici, 1364
Radix et rhizoma Clematidis, 1367
Radix et Rhizoma Gentianae, 1230
Radix et Rhizoma Glycyrrhizae, 1095
Radix et Rhizoma Salviae miltiorrhizae, 1152
Radix Eurycomae longifoliae, 1067
Radix Fallopiiae multiflorae, 1180
Radix Gentianae, 1326
Radix Glehniae, 1306
Radix Linderae, 1287
Radix Millettiae speciosae, 1102
Radix Morindae citrifoliae, 1278
Radix Morindae officinalis, 1064
Radix Nymphaeae stellatae, 1128
Radix Ophiopogonis japonici, 1241
Radix Paeoniae lactiflorae, 1076
Radix Paeoniae, 1377
Radix Panaxis notoginseng, 1321
Radix Peucedani, 1351
Radix Phytolaccae, 1347
Radix Platycodi grandiflori, 1100
Radix Plucheae pteropodae, 1237
Radix Polygalae, 1369
Radix Polygoni cuspidati, 1123
Radix Polysciacis, 1168
Radix Puerariae thomsonii, 1310
Radix Rehmanniae glutinosae praeparata, 1345
Radix Rehmanniae glutinosae, 1164
Radix Sanguisorbae, 1163
Radix Saposhnikoviae divaricatae, 1289
Radix Saussureae lappae, 1252
Radix Scrophulariae, 1199
Radix Scutellariae, 1185
Radix Stemonae tuberosae, 1068
Radix Stephaniae tetrandrae, 1289
Radix Streptocauli, 1181
Ramiprilum, 824
Ramulus Cinnamomi, 1295
Ramulus cum folio Melaleucaae, 1356
Ramulus cum Unco Uncariae, 1104
Ramulus Mori albae, 1135
Ranitidini hydrochloridum, 826
Rhizoma Acori, 1382
Rhizoma Alismatis, 1355
Rhizoma Alpiniae officinari, 1303
Rhizoma Arisaemae, 1360
Rhizoma Atractylodis macrocephalae, 1077
Rhizoma Atractylodis, 1348
Rhizoma Belamcandae chinensis, 1302
Rhizoma Bletillae striatae, 1070
Rhizoma Cibotii, 1106
Rhizoma Cimicifugae, 1336
Rhizoma Coptidis, 1190
Rhizoma Curculiginis, 1311
Rhizoma Curcumae longae, 1264
Rhizoma Curcumae zedoariae, 1261
Rhizoma Cyperi, 1204
Rhizoma Dioscoreae collettii, 1259
Rhizoma Dioscoreae, 1366
Rhizoma Drynariae, 1124
Rhizoma et Radix Ginseng, 1279
Rhizoma et Radix Notopterygii, 1218
Rhizoma et Radix Panacis vietnamensis, 1313
Rhizoma Gastrodiae elatae, 1338
Rhizoma Homalomenae occultae, 1340
Rhizoma Imperatae cylindrica, 1118
Rhizoma Kaempferiae galangae, 1165
Rhizoma Ligustici wallichii, 1378
Rhizoma Pinelliae, 1080
Rhizoma Polygonati odorati, 1265
Rhizoma Polygonati, 1192
Rhizoma Rhei, 1147
Rhizoma Smilacis glabrae, 1344
Rhizoma Thalictri foliolosi, 1342
Rhizoma Typhonii trilobati, 1126
Rhizoma Zingiberis, 1179
Riboflavini natrii phosphus, 833
Riboflavinum, 831
Rifampicinum, 834
Ritonavirum, 841
Rotundinum, 842
Roxithromycinum, 845
Rutinium, 848
- ## S
- Saccharum*, 367
Salbutamoli sulfas, 853
Salbutamolum, 851
Sales perorales ad rehydratationem, 704
Sargassum, 1304
Scolopendra, 1267
Scorpio, 1353
Semen Lablab, 1161
Semen Arecae catechi, 1097
Semen Armeniacae amarum, 1214
Semen Coicis, 1384
Semen Cuscutae, 1341
Semen Euryales, 1213
Semen Momordicae cochinchinensis, 1177
Semen Myristicae, 1265

Semen Nelumbinis nuciferae, 1315
Semen Pharbitidis, 1082
Semen Plantaginis, 1239
Semen Platycladi orientalis, 1065
Semen Pruni, 1157
Semen Quisqualis, 1320
Semen Raphani sativi, 1094
Semen Sennae torae, 1335
Semen Sesami Nigrum, 1374
Semen Sinapis albae, 1074
Semen Strychni, 1240
Semen Trichosanthis, 1293
Semen Vignae cylindricae, 1160
Semen Vignae radiatae, 1161
Semen Ziziphi mauritianaes, 1323
Serum antirabicum, 991
Simvastatinum, 863
Sirupi Alimemazini, 53
Sirupi Promethazini hydrochloridi, 801
Sirupi, PL-11
Solutio Acidi borici 3 %, 28
Solutio Diphenhydramini, 357
Solutio glycerylis trinitras, 468
Solutio Hydrogenii peroxydi concentrata, 692
Solutio Hydrogenii peroxydi diluta 10 %, 693
Solutio Hydrogenii peroxydi diluta 3 %, 693
Solutio Iodo Iodidata 1 %, 514
Solutio Methadoni hydrochloridi concentrata peroralum, 625
Solutio Nikethamidi, 683
Solutio Povidoni Iodini, 784
Solutiones, PL-11
Sorbitolum, 865
Sparteini sulfas, 868
Spectinomycini hydrochloridum, 869
Spica Prunellae, 1182
Spina Gleditsiae australis, 1086
Spiramicinum, 870
Squama Manis, 1379
Stavudinum, 872
Streptomycini pro injectione, 878
Streptomycini sulfas, 876
Strychnini sulfas, 879
Styli et stigmata Maydis, 1301
Sucralfatum, 880
Sulbactamum Natricum, 881
Sulfacetamidum natricum, 664
Sulfadiazinum, 883
Sulfadimidinum, 885
Sulfadoxinum, 886
Sulfaguamidinum, 888
Sulfamethoxazolom, 889
Sulfametoxypridazinum, 891
Sulfasalazinum, 892
Sulfathiazolom, 894
Sulpiridum, 895

Sultamicillini tosilas dihydricus, 899
Sultamicillinum, 897
Suppositoria Nystatini, 696
Suppositoria Paracetamoli, 730
Suppositoria, PL-16
Suspensiones, PL-12

T

Tabellae Acebutololi, 6
Tabellae Acenocoumaroli, 8
Tabellae Aceazolamidi, 10
Tabellae Acicloviri, 16
Tabellae Acidi acetylsalicylici solvae in intestino, 19
Tabellae Acidi acetylsalicylici, 19
Tabellae Acidi ascorbici, 25
Tabellae Acidi folici, 31
Tabellae Acidi mefenamici, 34
Tabellae Acidi nalidixici, 41
Tabellae Acidi tranexamici, 46
Tabellae Albendazoli, 52
Tabellae Allopurinoli, 57
Tabellae Aluminium hydroxydi - Magnesium hydroxydi, 600
Tabellae Ambroxoli hydrochloridi, 63
Tabellae Aminophyllini, 68
Tabellae Amiodaroni, 70
Tabellae Amitriptylini, 73
Tabellae Amlodipini, 75
Tabellae Amodiaquini hydrochloridi, 77
Tabellae Amoxicillini et Acidi clavulanici, 87
Tabellae Amoxicillini, 86
Tabellae Amphotericini, 91
Tabellae Artemetheri et Lumefantrini, 108
Tabellae Artemetheri, 107
Tabellae Aspirini et Caffeiini, 21
Tabellae Atenololi, 118
Tabellae Atorvastatini, 121
Tabellae Atropini sulfatis, 124
Tabellae Berberini chloridi, 144
Tabellae Betamethasoni, 146
Tabellae Biotini, 154
Tabellae Bisacodyli, 156
Tabellae Bromhexini hydrochloridi, 163
Tabellae Calcii carbonatis et Vitamini D₃, 169
Tabellae Captopriili, 187
Tabellae Carbamazepini, 189
Tabellae Cefadroxili, 201
Tabellae Cefiximi, 219
Tabellae Cefpodoximi, 228
Tabellae Cefuroximi, 240
Tabellae Cephalexini, 253
Tabellae Cetirizini, 255
Tabellae Chloramphenicoli, 287
Tabellae Chloroquini phosphatis, 297
Tabellae Chlorpheniramin, 299

- Tabellae Chlorpromazini hydrochloridi*, 303
Tabellae Chymotrypsini, 259
Tabellae Cimetidini, 264
Tabellae Cinnarizini, 266
Tabellae Ciprofloxacini, 270
Tabellae Clarithromycini, 273
Tabellae Clopidogreli, 282
Tabellae Codeini phosphatis, 313
Tabellae Colchicin, 315
Tabellae Colecalciferoli, 317
Tabellae Cortisoni, 319
Tabellae Cotrimoxazoli, 966
Tabellae Cyproheptadini hydrochloridi, 323
Tabellae Dapsoni, 324
Tabellae Dexamethasoni, 328
Tabellae Dexchlorpheniramin, 336
Tabellae Dexpanthenoli, 338
Tabellae Dextromethorphan hydrobromidi, 340
Tabellae Diazepami, 342
Tabellae Diclofenaci, 346
Tabellae Diltiazemi, 351
Tabellae Dimenhydrinati, 354
Tabellae Diphenhydramini, 358
Tabellae Domperidoni, 362
Tabellae effervescenti Calcii gluconatis, 172
Tabellae Enalaprili, 374
Tabellae Ephedrini hydrochloridi, 377
Tabellae Ergocalciferoli, 380
Tabellae Erythromycini stearatis, 387
Tabellae Erythromycini, 382
Tabellae Esomeprazoli, 394
Tabellae Ethambutoli et Isoniazidi, 398
Tabellae Ethambutoli, 397
Tabellae Ethinylestradioli, 404
Tabellae Famotidini, 409
Tabellae Ferrosi fumaratis et Acidi folici, 857
Tabellae Ferrosi sulfatis, 862
Tabellae Fexofenadini, 415
Tabellae Furosemidi, 427
Tabellae Gabapentini, 430
Tabellae Glibenclamidi et Metformini, 441
Tabellae Glibenclamidi, 440
Tabellae Glicerylis trinitratis, 469
Tabellae Glielazidi, 444
Tabellae Glimipiridi et Metformini, 448
Tabellae Glimipiridi, 446
Tabellae Glipizidi et Metformini, 452
Tabellae Glipizidi, 451
Tabellae Glucosamini, 458
Tabellae Griseofulvini, 471
Tabellae Haloperidoli, 475
Tabellae Heptaminoli, 478
Tabellae Hydrochlorothiazidi, 483
Tabellae Hyoscini butylbromidi, 497
Tabellae Ibuprofeni, 500
Tabellae Imipramini, 504
Tabellae Indapamidi, 507
Tabellae Indomethacini, 513
Tabellae Irbesartani, 516
Tabellae Isoniazidi, 519
Tabellae Isosorbidi dinitras, 522
Tabellae Isosorbidi mononitras, 524
Tabellae Kalii chloridi, 530
Tabellae Kalii Losartanas, 588
Tabellae Ketoconazoli, 539
Tabellae Lamivudini et Zidovudinum, 551
Tabellae Lamivudini, 549
Tabellae Levodopi et Carbidopi, 563
Tabellae Levodopi, 562
Tabellae Levofloxacini, 565
Tabellae Levomepromazini, 567
Tabellae Levonorgestrel, 570
Tabellae Levothyroxini, 572
Tabellae Loperamidi, 580
Tabellae Loratadini, 585
Tabellae Lovastatini, 591
Tabellae Magnesii - Pyridoxini hydrochloridi, 602
Tabellae Mebendazoli, 611
Tabellae Mefloquini, 614
Tabellae Meloxicami, 616
Tabellae Metformini, 623
Tabellae Methionini, 627
Tabellae Methyldopi, 633
Tabellae Methylprednisoloni, 635
Tabellae Metoclopramidi, 642
Tabellae Metronidazoli et Nystatini, 645
Tabellae Metronidazoli et Spiramycini, 646
Tabellae Metronidazoli, 644
Tabellae Natrii thiosulfas, 667
Tabellae natrii valproatis, 968
Tabellae Nevirapini, 671
Tabellae Niclosamidi, 676
Tabellae Nicotinamidi, 677
Tabellae Nifedipini, 679
Tabellae Nitrofurantoini, 685
Tabellae Norfloxacini, 687
Tabellae Nystatini, 696
Tabellae Ofloxacini, 700
Tabellae Pantoprazoli, 722
Tabellae Papaverini hydrochloridi, 725
Tabellae Paracetamoli et Chlorpheniramin, 734
Tabellae Paracetamoli et Codeini, 735
Tabellae Paracetamoli et Coffeini, 733
Tabellae Paracetamoli et Ibuprofeni, 736
Tabellae Paracetamoli, 731
Tabellae Pefloxacini mesylati, 739
Tabellae Phenobarbitali, 749
Tabellae Phenoxymethylpenicillini Kalii, 754
Tabellae Phenoxymethylpenicillini, 752
Tabellae Phenytoini, 757

Tabellae Phthalylsulfathiazoli, 759
Tabellae Phytomenadioni, 761
Tabellae Piperazini phosphatis, 769
Tabellae Piroxicami, 774
Tabellae Praziquanteli, 786
Tabellae Prednisoloni, 788
Tabellae Primaquini diphosphas, 792
Tabellae Promethazini hydrochloridi, 801
Tabellae Propranololi, 803
Tabellae Propylthiouracili, 807
Tabellae Pyranteli pamoati, 809
Tabellae Pyrazinamidi, 811
Tabellae Pyridoxini hydrochloridi, 814
Tabellae Quinini sulfatis, 823
Tabellae Romiprili, 825
Tabellae Ranitidini, 828
Tabellae Riboflavini, 833
Tabellae Rifampicini, 837
Tabellae Rifampicini, Isoniazidi et Pyrazinamidi, 839
Tabellae Rotundini, 844
Tabellae Roxithromycini, 847
Tabellae Rutini et Acidi ascorbici, 850
Tabellae Rutini, 849
Tabellae Salbutamoli, 855
Tabellae Simvastatini, 864
Tabellae Spiramycini, 872
Tabellae Stavudini, 874
Tabellae Sulfadoxini et Pyrimethamini, 887
Tabellae Sulfaguanidini, 889
Tabellae Sulfamethoxazoli, 890
Tabellae Telmisartani, 905
Tabellae Tenoxicami, 908
Tabellae Terfenadini, 911
Tabellae tert-Butylamini perindoprilum, 746
Tabellae Tetracyclini hydrochloridi, 918
Tabellae Theophyllini, 922
Tabellae Thiamini, 926
Tabellae Timololi, 934
Tabellae Tinidazoli, 943
Tabellae Tolbutamidi, 952
Tabellae Trihexyphenidyl, 960
Tabellae Trimetazidini, 963
Tabellae vaginalis Clotrimazoli, 306
Tabellae Vinpocetini, 980
Tabellae Vitamini B₁, B₆ et B₁₂, 927
Tabellae Zidovudini, 985
Tabellae, PL-28
Tabellea Alimemazini, 54
Talcum, 1193
Talcum, 160
Tamoxifeni Citras, 901
Tartrazinum, 902
Telmisartanum, 904
Tenoxicamum, 906
Terbutalini sulfas, 909

Terfenadinum, 910
Terpinum hydratum, 912
Tetracaini hydrochloridum, 913
Tetracyclini hydrochloridum, 915
Theophyllinum, 920
Thiamini hydrochloridum, 922
Thiamini mononitras, 925
Thiamphenicolum, 928
Thiopentalum natriicum, 929
Ticarcillinum natriicum, 930
Timololi maleas, 932
Tincturae, PL-10
Tinidazolium, 942
Titamii dioxidum, 944
Tobramycinum, 945
Tolbutamidum, 951
Tramadoli hydrochloridum, 953
Triamcinoloni acetonidum, 954
Triglycerida saturata media, 957
Trihexyphenidyl hydrochloridum, 959
Trimetazidini hydrochloridum, 961
Trimethoprimum, 964
Tuber Corydalis, 1140
Tuber Dioscoreae persimilis, 1127
Tuber Stephaniae, 1083
Tuberculini derivatum proteinosum purificatum, 996

U

Unguentum Acidi borici 10 %, 28
Unguentum Benzosalicylici, 26
Unguentum Hydrocortisoni acetat, 486
Unguentum Nystatini, 695
Unguentum Tetracyclini hydrochloridi, 917
Unguentum Zinci oxydi, 544

V

Vaccina ad usum humanum, 997
Vaccinum BCG cryodesiccatum, 1016
Vaccinum cholerae perorale inactivatum, 1043
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis adsorbatum, 1000
Vaccinum diphtheriae adsorbatum, 998
Vaccinum diphtheriae et tetani ad usum adulti et adolescentis adsorbatum, 1002
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum, 1004
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis, hepatitis B et haemophili stirpis b conjugatum adsorbatum, 1007
Vaccinum Encephalitis japonicae, 1058
Vaccinum febris typhoidi perorale vivum, 1045
Vaccinum haemophili stirpis b conjugatum, 1022
Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum, 1050

Vaccinum hepatitis A inactivatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum, 1056
Vaccinum hepatitis A inactivatum virosomale, 1052
Vaccinum hepatitis A vivum, 1053
Vaccinum hepatitis B recombinatum, 1054
Vaccinum influenzae inactivatum, 1017
Vaccinum meningococcale polysaccharidum, 1024
Vaccinum morbillorum vivum, 1041
Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum, 1041
Vaccinum papillomaviri humani (ADNr), 1029
Vaccinum parotitidis vivum, 1034
Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum, 1027
Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum, 1025
Vaccinum poliomyelitidis inactivatum, 1014
Vaccinum poliomyelitidis perorale, 1015
Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum, 1020
Vaccinum rotaviri vivum perorale, 1036
Vaccinum rubellae vivum, 1038
Vaccinum tetani adsorbatum, 1013
Vaccinum varicella vivum, 1049
Vaccinum Vi polysacaridi typhoidi, 1047
Valproas natrii, 967
Vancomycini hydrochloridum, 969
Vancomycini pulvis ad injectionem, 970
Vanillinum, 971
Vaselinum album, 972
Verapamili hydrochloridum, 973
Vinblastini sulfas, 974
Vinblastini sulfatis pro Injectione, 975
Vincristini sulfas, 977
Vincristini sulfatis pro Injectione, 978
Vinpocetinum, 979
Vitami synthetici densati A pulvis, 829
Vitaminum A syntheticum densatum oleosum, 829

X

Xylomethazolini hydrochloridum, 980

Z

Zidovudini solutionum peroralum, 984
Zidovudinum, 983
Zinci oxydum, 543
Zinci sulfas, 545

NHÀ XUẤT BẢN Y HỌC

Địa chỉ: Số 352 - Đội Cán - Ba Đình - Hà Nội
Email: xuatbanyhoc@fpt.com.vn; xbyh@xuatbanyhoc.vn
Số điện thoại: 024.37625934 - Fax: 024.37625923

DƯỢC ĐIỂN VIỆT NAM

Lần xuất bản thứ năm

Tập 2

Chịu trách nhiệm xuất bản

TỔNG GIÁM ĐỐC

Chu Hùng Cường

Chịu trách nhiệm nội dung

PHÓ TỔNG BIÊN TẬP

B.SCKI. Nguyễn Tiến Dũng

HỘI ĐỒNG DƯỢC ĐIỂN VIỆT NAM

Biên tập:

BS. Đặng Thị Cẩm Thúy

Sửa bản in:

Đặng Thị Cẩm Thúy

Trình bày bìa:

Nguyệt Thu

Kt vi tính:

Mai Kim Anh

Đôi tác liên kết xuất bản

TRUNG TÂM DƯỢC ĐIỂN - DƯỢC THƯ VIỆT NAM

In 1.000 cuốn, khổ A4 tại Công ty TNHH một thành viên Nhà xuất bản Y học.

Địa chỉ: Số 352 Đội Cán - Ba Đình - Hà Nội.

Số xác nhận đăng ký xuất bản: 4514 - 2017/CXBIPH/6 - 176/YH.

Quyết định xuất bản số: 490/QĐ - XBYH ngày 13 tháng 12 năm 2017.

In xong và nộp lưu chiểu năm 2017.

Mã số sách chuẩn quốc tế - ISBN Tập 2: 978-604-66-3046-3

Mã số sách chuẩn quốc tế - ISBN Tập 1: 978-604-66-3045-6.