**1-илова**

**Давлат фармакопеясининг II жилдининг умумлаштирилган мундарижаси**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Т/р** | **Ўзбек тилида** | **Рус тилида** |
|  | **СЎЗ БОШИ** | **ПРЕДИСЛОВИЕ** |
|  | **КИРИШ** | **ВВЕДЕНИЕ** |
|  | **II-ЖИЛДАН ФОЙДАЛАНИШ БЎЙИЧА УМУМИЙ ТАВСИЯЛАР** | **ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ II- ТОМА** |
|  | **МУНДАРИЖА** | **СОДЕРЖАНИЕ** |
|  | **УМУМИЙ ФАРМАКОПЕЯ МАҚОЛАЛАРИ:** | **ОБЩИЕ ФАРМАКОПЕЙНЫЕ СТАТЬИ:** |
| 1 | Тиббиётда қўлланиладиган вакциналар | Вакцины для медицинского применения |
| 2 | Фармацевтикада қўлланиладаиган субстанциялар | Вещества для фармацевтического применения |
| 3 | Рекомбинант ген муҳандислиги маҳсулотлари | Генно-инженерные рекомбинантные продукты |
| 4 | Келиб чиқиши ҳайвон бўлган тиббиётда қўлланиладиган иммун зардоблар | Иммунные сыворотки для медицинского применения животного происхождения |
| 5 | Дори препаратлари | Лекарственные препараты |
| 6 | Доривор ўсимлик хом ашёси асосидаги дори препаратлар | Лекарственные препараты из лекарственного растительного сырья |
| 7 | Доривор ўсимлик хом ашёси | Лекарственное растительное сырье |
| 8 | Аллергенлар асосидаги дори воситалари | Лекарственные средства на основе аллергенов |
| 9 | Ҳайвонлардан келиб чиқадиган ғоваксимон энцефалопатия қўзғатувчиларини юқиш хавфи бўлган дори воситалар | Лекарственные средства с риском передачи губчатой энцефалопатии животного происхождения |
| 10 | Тиббиётда қўлланиладиган моноклонал антитаналар | Моноклональные антитела для медицинского применения |
| 11 | Ферментация маҳсулотлари | Продукты ферментации |
| 12 | Радиофармацевтик препаратлар | Радиофармацевтические препараты |
| 13 | Ўсимлик ёғ мойлари | Растительные жирные масла |
| 14 | Ўсимлик чойлари (дамламалари) | Растительные чаи |
| 15 | Ўсимлик чойлари (дамламалари), эрийдиган | Растительные чаи растворимые |
| 16 | Доривор ўсимлик хом ашёси экстрактлари | Экстракты лекарственного растительного сырья |
| 17 | Эфир мойлари | Эфирные масла |
| 18 | Радиофармацевтик препаратлар учун кимёвий прекурсорлар | Химические прекурсоры для радиофармацевтических препаратов |
| 19 | Тиббиётда қўлланиладиган тирик биотерапевтик маҳсулотлар | Живые биотерапевтические продукты для медицинского применения |
|  | **ДОРИ ШАКЛЛАРИ:** | **ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ФОРМЫ:** |
| 1 | Асосий атамалар ва таърифлар | Основные термины и определения |
| 2 | Вагинал дори препаратлари | Вагинальные лекарственные препараты |
| 3 | Гранулалар | Гранулы |
| 4 | Чайналадиган доривор сақичлар | Жевательные лекарственные резинки |
| 5 | Сиртга қўллаш учун суюқ дори препаратлари | Жидкие лекарственные препараты для наружного применения |
| 6 | Ичиш учун суюқ дори препаратлари | Жидкие лекарственные препараты для приема внутрь |
| 7 | Интраруминаль етказиб берувчи тизим | Интраруминальная система доставки |
| 8 | Капсулалар | Капсулы |
| 9 | Ингаляция учун дори препаратлари | Лекарственные препараты для ингаляций |
| 10 | Оғиз бўшлиғи учун қабул қилинадиган дори препаратлари | Лекарственные препараты для применения в ротовой полости |
| 11 | Ювиш учун дори препаратлари | Лекарственные препараты для орошения |
| 12 | Ректал қўллаш учун дори препаратлар | Лекарственные препараты для ректального применения |
| 13 | Босим остида жойлаштириладиган дори препаратлар | Лекарственные препараты, находящиеся под давлением |
| 14 | Сиртга қўллаш учун юмшоқ дори препартлари | Мягкие лекарственные препараты для наружного применения |
| 15 | Назал дори препартлари | Назальные лекарственные препараты |
| 16 | Офтальмологик дори препартлари | Офтальмологические лекарственные препараты |
| 17 | Таёқчалар | Палочки |
| 18 | Парентерал дори препаратлари | Парентеральные лекарственные препараты |
| 19 | Тиббий кўпиклар | Пены медицинские |
| 20 | Сиртга қўллаш учун кукунлар | Порошки для наружного применения |
| 21 | Ичга қўллаш учун кукунлар | Порошки для приема внутрь |
| 22 | Таблеткалар | Таблетки |
| 23 | Тиббий тампонлар | Тампоны медицинские |
| 24 | Пластирлар | Пластыри |
| 25 | Қулоқ дори препаратлари | Ушные лекарственные препараты |
| 26 | Қобиқ (пуфаг) ичига киритиш учун препаратлар | Внутрипузырные препараты |
| 27 | Тиббий пластирлар | Пластыри медицинские |
|  | **ФАРМАКОПЕЯ МАҚОЛАЛАРИ:** | **ФАРМАКОПЕЙНЫЕ СТАТЬИ:** |
| 1 | Абакавир сульфат | Абакавира сульфат |
| 2 | Акация, қуритилган дисперсия | Акация, сушеная дисперсия |
| 3 | Ацеклофенак | Ацеклофенак |
| 4 | Ацетазоламид | Ацетазоламид |
| 5 | 99 % ли сирка кислота | Уксусная кислота, ледяная |
| 6 | Ацетон | Ацетон |
| 7 | Ацетилцистеин | Ацетилцистеин |
| 8 | Ацетилсалицил кислота | Ацетилсалициловая кислота |
| 9 | N-ацетилтирозин | N-ацетилтирозин |
| 10 | Ацикловир | Ацикловир |
| 11 | Адапален | Адапален |
| 12 | Аденозин | Аденозин |
| 13 | Адреналин | Адреналин |
| 14 | Адреналин тартрат | Адреналина тартрат |
| 15 | Аланин | Аланин |
| 16 | Альбендазол | Альбендазол |
| 17 | Альфакальцидол | Альфакальцидол |
| 18 | Бензетоний хлорид | Бензетония хлорид |
| 19 | Аллопуринол | Аллопуринол |
| 20 | Алмагат | Алмагат |
| 21 | Алпразолам | Алпразолам |
| 22 | Алпростадил | Алпростадил |
| 23 | Инъекция учун Альтеплаза | Альтеплаза для инъекций |
| 24 | Алюминий гидроксид, гидратланган, адсорбция учун | Алюминия гидроксид, гидратированный, для адсорбции |
| 25 | Алюминий фосфат, гидратланган | Алюминия фосфат, гидратированный |
| 26 | Альверин цитрат | Альверина цитрат |
| 27 | Амантадин гидрохлорид | Амантадин гидрохлорид |
| 28 | Амброксол гидрохлорид | Амброксола гидрохлорид |
| 29 | Амикацин | Амикацин |
| 30 | Амикацин сульфат | Амикацина сульфат |
| 31 | Аминокапрон кислота | Аминокапроновая кислота |
| 32 | Амиодарон гидрохлорид | Амиодарона гидрохлорид |
| 33 | Амисульприд | Амисульприд |
| 34 | Амитриптилин гидрохлорид | Амитриптилин гидрохлорид |
| 35 | Амлодипин безилат | Амлодипин безилат |
| 36 | Аммиак эритмаси, концентрланган | Аммиака раствор концентрированный |
| 37 | Бензилбензоат | Бензилбензоат |
| 38 | Аммоний глицирризат | Аммония глицирризат |
| 39 | Аморолфин гидрохлорид | Аморолфина гидрохлорид |
| 40 | Амоксициллин натрий | Амоксициллин натрия |
| 41 | Амоксициллин тригидрат | Амоксициллина тригидрат |
| 42 | Ампициллин | Ампициллин |
| 43 | Ампициллин натрий | Ампициллин натрия |
| 44 | Ампициллин тригидрат | Ампициллина тригидрат |
| 45 | Амилметакрезол | Амилметакрезол |
| 46 | Анастрозол | Анастрозол |
| 47 | Антазолин гидрохлорид | Антазолина гидрохлорид |
| 48 | Апротинин | Апротинин |
| 49 | Кальций ацетат | Кальция ацетат |
| 50 | Аргинин гидрохлорид | Аргинина гидрохлорид |
| 51 | Арипипразол | Арипипразол |
| 52 | Артикаин гидрохлорид | Артикаина гидрохлорид |
| 53 | Желатин | Желатин |
| 54 | Аспарагин моногидрат | Аспарагина моногидрат |
| 55 | Лактит моногидрат | Лактита моногидрат |
| 56 | Атазанавир сульфат | Атазанавира сульфат |
| 57 | Атенолол | Атенолол |
| 58 | Аторвастатин кальций тригидрат | Аторвастатина кальция тригидрат |
| 59 | Атракурий безилат | Атракурия безилат |
| 60 | Атропин | Атропин |
| 61 | Сульфат атропина | Атропина сульфат |
| 62 | Азатиоприн | Азатиоприн |
| 63 | Азеластин гидрохлорид | Азеластина гидрохлорид |
| 64 | Азитромицин | Азитромицин |
| 65 | Бацитрацин | Бацитрацин |
| 66 | Баклофен | Баклофен |
| 67 | Фенол | Фенол |
| 68 | Беклометазон дипропионат | Беклометазона дипропионат |
| 69 | Бенсеразид гидрохлорид | Бенсеразида гидрохлорид |
| 70 | Феноксиэтанол | Феноксиэтанол |
| 71 | Натрий карбонат | Натрия карбонат |
| 72 | Натрий гидроксид | Натрия гидроксид |
| 73 | Бензоил пероксид, сувли | Бензоила пероксид водный |
| 74 | Бензидамин гидрохлорид | Бензидамина гидрохлорид |
| 75 | Натрий йодид | Натрия йодид |
| 76 | Бензилпенициллин (бензатин) тетрагидрат | Бензилпенициллин (бензатин) тетрагидрат |
| 77 | Бензилпенициллин (новокаин) моногидрат | Бензилпенициллина (прокаина) моногидрат |
| 78 | Бензилпенициллин натрий | Бензилпенициллин натрия |
| 79 | Бетагистин дигидрохлорид | Бетагистина дигидрохлорид |
| 80 | Бетаметазон | Бетаметазон |
| 81 | Бетаметазон дипропионат | Бетаметазона дипропионат |
| 82 | Бетаметазон натрий фосфат | Бетаметазон натрия фосфат |
| 83 | Бетаметазон валерат | Бетаметазона валерат |
| 84 | Бетаксолол гидрохлорид | Бетаксолола гидрохлорид |
| 85 | Бикалутамид | Бикалутамид |
| 86 | Биотин | Биотин |
| 87 | Бисакодил | Бисакодил |
| 88 | Висмут субгаллат | Висмута субгаллат |
| 89 | Висмут субнитрат, оғир | Висмута субнитрат тяжелый |
| 90 | Бисопролол фумарат | Бисопролола фумарат |
| 91 | Блеомицин сульфат | Блеомицин сульфат |
| 92 | Бура | Бура |
| 93 | Вино кислота | Винная кислота |
| 94 | Ботулин токсини А тури инъекция учун | Ботулинический токсин типа А для инъекций |
| 95 | Бримонидин тартрат | Бримонидина тартрат |
| 96 | Бромгексин гидрохлорид | Бромгексина гидрохлорид |
| 97 | Бромокриптин мезилат | Бромокриптин мезилат |
| 98 | Будесонид | Будесонид |
| 99 | Буфексамак | Буфексамак |
| 100 | Бупивакаин гидрохлорид | Бупивакаина гидрохлорид |
| 101 | Бусерелин | Бусерелин |
| 102 | Каберголин | Каберголин |
| 103 | Аллантоин | Аллантоин |
| 104 | Барий сульфат | Бария сульфат |
| 105 | Кальций лактат | Кальция лактат |
| 106 | Кальций хлорид дигидрат | Кальция хлорида дигидрат |
| 107 | Кальций фолинат гидрат | Кальция фолината гидрат |
| 108 | Кальций глюконат | Кальция глюконат |
| 109 | Гипромеллоза | Гипромеллоза |
| 110 | Азот кислота | Азотная кислота |
| 111 | Кальций лактат пентагидрат | Кальция лактата пентагидрат |
| 112 | Кальций левулинат дигидрат | Кальция левулината дигидрат |
| 113 | Пантотенат кальций | Пантотенат кальция |
| 114 | Калий сульфат | Калия сульфат |
| 115 | д-камфора | д-камфора |
| 116 | Камфора, рацемик | Камфора, рацемическая |
| 117 | Кандесартан цилексетил | Кандесартан цилексетил |
| 118 | Капецитабин | Капецитабин |
| 119 | Каптоприл | Каптоприл |
| 120 | Карбамазепин | Карбамазепин |
| 121 | Карбидоп | Карбидопа |
| 122 | Карбоцистеин | Карбоцистеин |
| 123 | Карбоплатин | Карбоплатин |
| 124 | Карбопрост трометамол | Карбопрост трометамол |
| 125 | Карведилол | Карведилол |
| 126 | Канакунжут мойи, гидрогенланган | Касторовое масло, гидрогенизированное |
| 127 | Канакунжут мойи, тозаланган | Касторовое масло, рафинированное |
| 128 | Цефаклор | Цефаклор |
| 129 | Цефазолин натрий | Цефазолин натрия |
| 130 | Цефепим дигидрохлорид моногидрат | Цефепима дигидрохлорида моногидрат |
| 131 | Цефиксим | Цефиксим |
| 132 | Цефоперазон натрий | Цефоперазон натрия |
| 133 | Цефотаксим натрий | Цефотаксим натрия |
| 134 | Цефподоксим проксетил | Цефподоксим проксетил |
| 135 | Цефпрозил моногидрат | Цефпрозила моногидрат |
| 136 | Цефтазидим пентагидрат | Цефтазидима пентагидрат |
| 137 | Инъекция учун цефтазидим пентагидрат натрий карбонат билан | Цефтазидима пентагидрат с карбонатом натрия для инъекций |
| 138 | Цефтриаксон натрий | Цефтриаксон натрия |
| 139 | Цефуроксим натрий | Цефуроксим натрия |
| 140 | Целекоксиб | Целекоксиб |
| 141 | Целлюлоза, микрокристал | Целлюлоза, микрокристаллическая |
| 142 | Цетиризин дигидрохлорид | Цетиризина дигидрохлорид |
| 143 | Фаоллаштирилган кщмир | Уголь активированный |
| 144 | Хлорамфеникол | Хлорамфеникол |
| 145 | Хлоргексидин диглюконат эритмаси | Хлоргексидина диглюконата раствор |
| 146 | Хлоргексидин дигидрохлорид | Хлоргексидин дигидрохлорид |
| 147 | Хлормадинон ацетат | Хлормадинона ацетат |
| 148 | Натрий аскорбат | Натрия аскорбат |
| 149 | Хлорфенамин малеат | Хлорфенамин малеат |
| 150 | Хлорпромазин гидрохлорид | Хлорпромазина гидрохлорид |
| 151 | Хлорталидон | Хлорталидон |
| 152 | Холекальциферол | Холекальциферол |
| 153 | Хондроитин натрий сульфат | Хондроитин натрия сульфат |
| 154 | Химотрипсин | Химотрипсин |
| 155 | Циклопирокс | Циклопирокс |
| 156 | Циклопирокс оламин | Циклопирокс оламин |
| 157 | Циклоспорин | Циклоспорин |
| 158 | Циластатин натрий | Циластатин натрия |
| 159 | Цинхокаин гидрохлорид | Цинхокаина гидрохлорид |
| 160 | Цинеол | Цинеол |
| 161 | Циннаризин | Циннаризин |
| 162 | Ципрофлоксацин | Ципрофлоксацин |
| 163 | Ципрофлоксацин гидрохлорид | Ципрофлоксацина гидрохлорид |
| 164 | Цисатракурий бесилат | Цисатракурий бесилат |
| 165 | Цисплатин | Цисплатин |
| 166 | Лимон кислота | Лимонная кислота |
| 167 | Кларитромицин | Кларитромицин |
| 168 | Клемастин фумарат | Клемастина фумарат |
| 169 | Клиндамицин фосфат | Клиндамицин фосфат |
| 170 | Клиохинол | Клиохинол |
| 171 | Клобетазол пропионат | Клобетазола пропионат |
| 172 | Кломифен цитрат | Кломифена цитрат |
| 173 | Клонидин гидрохлорид | Клонидина гидрохлорид |
| 174 | Клопидогрель бесилат | Клопидогрель безилат |
| 175 | Клопидогрель гидросульфат | Клопидогрель гидросульфат |
| 176 | Клотримазол | Клотримазол |
| 177 | Клоксациллин натрий | Клоксациллин натрия |
| 178 | Клозапин | Клозапин |
| 179 | Кодеин гидрохлорид дигидрат | Кодеина гидрохлорида дигидрат |
| 180 | Кодеин фосфат полугидрат | Кодеина фосфата полугидрат |
| 181 | Колхицин | Колхицин |
| 182 | Колистин сульфат | Колистина сульфат |
| 183 | Мис сульфат | Меди сульфат |
| 184 | Мис сульфат пентагидрат | Меди сульфата пентагидрат |
| 185 | Натрий бензоат | Натрия бензоат |
| 186 | Циклопентолат гидрохлорид | Циклопентолат гидрохлорид |
| 187 | Циклофосфамид | Циклофосфамид |
| 188 | Ципротерон ацетат | Ципротерона ацетат |
| 189 | Цистеин гидрохлорид моногидрат | Цистеина гидрохлорида моногидрат |
| 190 | Цистин | Цистин |
| 191 | Цитарабин | Цитарабин |
| 192 | Дакарбазин | Дакарбазин |
| 193 | Деферасирокс | Деферасирокс |
| 194 | Деквалин хлорид | Деквалиния хлорид |
| 195 | Дезлоратадин | Дезлоратадин |
| 196 | Десмопрессин | Десмопрессин |
| 197 | Дезогестрел | Дезогестрел |
| 198 | Дексаметазон ацетат | Дексаметазона ацетат |
| 199 | Дексаметазон натрий фосфат | Дексаметазон натрия фосфат |
| 200 | Декспантенол | Декспантенол |
| 201 | Декстран 1 инъекция учун | Декстран 1 для инъекций |
| 202 | Декстран 40 инъекция учун | Декстран 40 для инъекций |
| 203 | Декстран 70 инъекция учун | Декстран 70 для инъекций |
| 204 | Декстрометорфан гидробромид | Декстрометорфана гидробромид |
| 205 | Диацереин | Диацереин |
| 206 | Диазепам | Диазепам |
| 207 | 2,4-дихлорбензил спирти | 2,4-дихлорбензиловый спирт |
| 208 | Диклофенак калий | Диклофенак калия |
| 209 | Диклофенак натрий | Диклофенак натрия |
| 210 | Дицикловерин гидрохлорид | Дицикловерина гидрохлорид |
| 211 | Диеногест | Диеногест |
| 212 | Дигоксин | Дигоксин |
| 213 | Дигидралазин сульфат, гидратланган | Дигидралазина сульфат, гидратированный |
| 214 | Дилтиазем гидрохлорид | Дилтиазема гидрохлорид |
| 215 | Дименгидринат | Дименгидринат |
| 216 | Ундецилен кислота | Ундециленовая кислота |
| 217 | Диметинден малеат | Диметинден малеат |
| 218 | Динопростон | Динопростон |
| 219 | Диосмин | Диосмин |
| 220 | Дифенгидрамин гидрохлорид | Дифенгидрамина гидрохлорид |
| 221 | Дипиридамол | Дипиридамол |
| 222 | Дисульфирам | Дисульфирам |
| 223 | Добутамин гидрохлорид | Добутамина гидрохлорид |
| 224 | Доцетаксел | Доцетаксел |
| 225 | Домперидон | Домперидон |
| 226 | Донепезил гидрохлорид | Донепезила гидрохлорид |
| 227 | Допамин гидрохлорид | Допамина гидрохлорид |
| 228 | Дорзоламид гидрохлорид | Дорзоламида гидрохлорид |
| 229 | Доксазозин мезилат | Доксазозин мезилат |
| 230 | Доксорубицин гидрохлорид | Доксорубицина гидрохлорид |
| 231 | Доксициклин гиклат | Доксициклина гиклат |
| 232 | Доксиламин гидросукцинат | Доксиламин гидросукцинат |
| 233 | Дроперидол | Дроперидол |
| 234 | Дроспиренон | Дроспиренон |
| 235 | Дулоксетин гидрохлорид | Дулоксетина гидрохлорид |
| 236 | Дутастерид | Дутастерид |
| 237 | Дидрогестерон | Дидрогестерон |
| 238 | Тухум фосфолипиди инъекция учун | Яичные фосфолипиды для инъекций |
| 239 | Эналаприл малеат | Эналаприл малеат |
| 240 | Эноксапарин натрий | Эноксапарин натрия |
| 241 | Эноксолон | Эноксолон |
| 242 | Энтекавир моногидрат | Энтекавира моногидрат |
| 243 | Эфедрин | Эфедрин |
| 244 | Эфедрин гидрохлорид | Эфедрина гидрохлорид |
| 245 | Эпирубицин гидрохлорид | Эпирубицина гидрохлорид |
| 246 | Эплеренон | Эплеренон |
| 247 | Эргокальциферол | Эргокальциферол |
| 248 | Эргометрин малеат | Эргометрина малеат |
| 249 | Эритромицин | Эритромицин |
| 250 | Эритропоэтин концентрланган эритмаси | Эритропоэтина концентрированный раствор |
| 251 | Эсциталопрам | Эсциталопрам |
| 252 | Эсциталопрам оксалат | Эсциталопрам оксалат |
| 253 | Эзомепразол магний дигидрат | Эзомепразола магния дигидрат |
| 254 | Эзомепразол натрий | Эзомепразол натрия |
| 255 | Эстрадиол бензоат | Эстрадиола бензоат |
| 256 | Эстрадиол полугидрат | Эстрадиола полугидрат |
| 257 | Эстрадиол валерат | Эстрадиола валерат |
| 258 | Эстриол | Эстриол |
| 259 | Эстроген, конъюгирланган | Эстрогены, конъюгированные |
| 260 | Этамзилат | Этамзилат |
| 261 | Этанерцепт | Этанерцепт |
| 262 | Этамбутол гидрохлорид | Этамбутола гидрохлорид |
| 263 | Этанол (96 фоиз) | Этанол (96 процентов) |
| 264 | Этинилэстрадиол | Этинилэстрадиол |
| 265 | Этодолак | Этодолак |
| 266 | Этофенамат | Этофенамат |
| 267 | Этопозид | Этопозид |
| 268 | Эверолимус | Эверолимус |
| 269 | Экземестан | Экземестан |
| 270 | Фамотидин | Фамотидин |
| 271 | Фелодипин | Фелодипин |
| 272 | Фенофибрат | Фенофибрат |
| 273 | Фенотерол гидробромид | Фенотерола гидробромид |
| 274 | Фентанил | Фентанил |
| 275 | Фентанил цитрат | Фентанила цитрат |
| 276 | Фентиконазол нитрат | Фентиконазола нитрат |
| 277 | Темир хлорид гексагидрат | Железа хлорида гексагидрат |
| 278 | Темир фумарат | Железа фумарат |
| 279 | Темир глюконат гидрат | Железа глюконата гидрат |
| 280 | Темир сульфат гептагидрат | Железа сульфата гептагидрат |
| 281 | Фексофенадин гидрохлорид | Фексофенадина гидрохлорид |
| 282 | Филграстим концентрланган эритмаси | Филграстим концентрированный раствор |
| 283 | Финастерид | Финастерид |
| 284 | Балиқ мойи, омега-3 кислотаси билан бойитилган | Рыбий жир, богатый омега-3 кислотами |
| 285 | Флуконазол | Флуконазол |
| 286 | Флуметазон пивалат | Флуметазона пивалат |
| 287 | Флуоцинолон ацетонид | Флуоцинолона ацетонид |
| 288 | Фторурацил | Фторурацил |
| 289 | Флуоксетин гидрохлорид | Флуоксетина гидрохлорид |
| 290 | Деканоат флуфеназина | Деканоат флуфеназина |
| 291 | Флуфеназин энантат | Флуфеназин энантат |
| 292 | Флурбипрофен | Флурбипрофен |
| 293 | Флутиказон пропионат | Флутиказона пропионат |
| 294 | Флувоксамин малеат | Флувоксамина малеат |
| 295 | Фолат кислота гидрати | Фолиевой кислоты гидрат |
| 296 | Фоллитропин | Фоллитропин |
| 297 | Формальдегид эритмаси (35 фоиз) | Формальдегида раствор (35 процентов) |
| 298 | Формотерол фумарат дигидрат | Формотерола фумарата дигидрат |
| 299 | Фосфомицин трометамол | Фосфомицин трометамол |
| 300 | Фозиноприл натрий | Фозиноприл натрия |
| 301 | Фрамицетин сульфат | Фрамицетина сульфат |
| 302 | Повидон | Повидон |
| 303 | Фулвестрант | Фулвестрант |
| 304 | Фуросемид | Фуросемид |
| 305 | Фузид кислота | Фузидиевая кислота |
| 306 | Габапентин | Габапентин |
| 307 | Галантамин гидробромид | Галантамин гидробромид |
| 308 | Ганцикловир | Ганцикловир |
| 309 | Протамин сульфат | Протамина сульфат |
| 310 | Гемцитабин гидрохлорид | Гемцитабина гидрохлорид |
| 311 | Гентамицин сульфат | Гентамицина сульфат |
| 312 | Гестоден | Гестоден |
| 313 | Глибенкламид | Глибенкламид |
| 314 | Гликлазид | Гликлазид |
| 315 | Глимепирид | Глимепирид |
| 316 | Глюкозамин гидрохлорид | Глюкозамина гидрохлорид |
| 317 | Глюкозамин сульфат натрий хлорид | Глюкозамина сульфат натрия хлорид |
| 318 | Глюкоза | Глюкоза |
| 319 | Глюкоза моногидрат | Глюкозы моногидрат |
| 320 | Глютамин кислота | Глютаминовая кислота |
| 321 | Глутатион | Глутатион |
| 322 | Глицерин | Глицерин |
| 323 | Глицерин тринитрат эритмаси | Глицерина тринитрата раствор |
| 324 | Тальк | Тальк |
| 325 | Гонадорелин ацетат | Гонадорелина ацетат |
| 326 | Гонадотропин, хорионик | Гонадотропин, хорионический |
| 327 | Гозерелин | Гозерелин |
| 328 | Грамицидин | Грамицидин |
| 329 | Гранисетрон гидрохлорид | Гранисетрона гидрохлорид |
| 330 | Гризеофульвин | Гризеофульвин |
| 331 | Гвайфенезин | Гвайфенезин |
| 332 | Галоперидол | Галоперидол |
| 333 | Галотан | Галотан |
| 334 | Гепарин натрий | Гепарин натрия |
| 335 | Гексамидин диисетионат | Гексамидин диисетионат |
| 336 | Гексетидин | Гексетидин |
| 337 | Гистамина дигидрохлорид | Гистамина дигидрохлорид |
| 338 | Бензалконий хлорид | Бензалкония хлорид |
| 339 | Гистидин гидрохлорид моногидрат | Гистидина гидрохлорида моногидрат |
| 340 | Одам альбумини эритмаси | Альбумина человеческого раствор |
| 341 | Одам анти-D иммуноглобулини | Человеческий анти-D иммуноглобулин |
| 342 | Одам қон ивиши VIII омили | Фактор свертывания крови человека VIII |
| 343 | Одам (рДНК) қон ивиши VIII омили | Фактор свертывания крови VIII человека (рДНК) |
| 344 | Одам қон ивиши IX омили | Фактор свертывания крови IX человека |
| 345 | Одам иммуноглобулини гепатит А га қарши | Иммуноглобулин человека против гепатита А |
| 346 | Одам иммуноглобулини гепатит В га қарши | Иммуноглобулин человека против гепатита В |
| 347 | Одам иммуноглобулини гепатит А га қарши вена ичига юбориш учун | Иммуноглобулин против гепатита В человека для внутривенного введения |
| 348 | Одам иммуноглобулини қизамиққа қарши | Иммуноглобулин человека против кори |
| 349 | Одам нормал иммуноглобулини вена ичига юбориш учун | Иммуноглобулин человека нормальный для внутривенного введения |
| 350 | Одам иммуноглобулини қутиришга қарши | Иммуноглобулин человека против бешенства |
| 351 | Одам иммуноглобулини қизамиққа қарши | Иммуноглобулин человека против краснухи |
| 352 | Одам иммуноглобулини қоқшолга қарши | Иммуноглобулин человека против столбняка |
| 353 | Одам иммуноглобулини сувчечакка қарши вена ичига юбориш учун | Иммуноглобулин человека против ветряной оспы для внутривенного введения |
| 354 | Одам Виллебранд омили фони | Фактор фон Виллебранда человека |
| 355 | Гиалуронидаза | Гиалуронидаза |
| 356 | Гидралазин гидрохлорид | Гидралазина гидрохлорид |
| 357 | Гидрохлоротиазид | Гидрохлоротиазид |
| 358 | Гидрокортизон | Гидрокортизон |
| 359 | Гидрокортизон ацетат | Гидрокортизона ацетат |
| 360 | Гидрокортизон гидросукцинат | Гидрокортизона гидросукцинат |
| 361 | Гидроксокобаламин ацетат | Гидроксокобаламина ацетат |
| 362 | Гидроксихлорохин сульфат | Гидроксихлорохина сульфат |
| 363 | Гидроксиэтилсалицилат | Гидроксиэтилсалицилат |
| 364 | Гидроксипропилцеллюлоза | Гидроксипропилцеллюлоза |
| 365 | Гидроксизин гидрохлорид | Гидроксизина гидрохлорид |
| 366 | Гиосцин бутилбромид | Гиосцина бутилбромид |
| 367 | Кальций фосфат | Кальция фосфат |
| 368 | Ибандронат натрий моногидрат | Ибандроната натрия моногидрат |
| 369 | Ибупрофен | Ибупрофен |
| 370 | Ихтаммол | Ихтаммол |
| 371 | Идоксуридин | Идоксуридин |
| 372 | Ифосфамид | Ифосфамид |
| 373 | Иматиниб мезилат | Иматиниб мезилат |
| 374 | Имипенем моногидрат | Имипенема моногидрат |
| 375 | Индапамид | Индапамид |
| 376 | Индометацин | Индометацин |
| 377 | мио-инозитол | мио-инозитол |
| 378 | Инсулин аспарт | Инсулин аспарт |
| 379 | Инсулин гларгин | Инсулин гларгин |
| 380 | Одам инсулини | Инсулин человека |
| 381 | Инсулин-изофан инъекция учун | Инсулин-изофан для инъекций |
| 382 | Инсулин эрувчан, инъекция учун | Инсулин растворимый для инъекций |
| 383 | Инсулин лизпро | Инсулин лизпро |
| 384 | Интерферон альфа-2 эритмаси концентрланган | Интерферона альфа-2 раствор концентрированный |
| 385 | Интерферон бета-1а эритмаси концентрланган | Интерферона бета-1а раствор концентрированный |
| 386 | Интерферона гамма-1b эритмаси концентрланган | Интерферона гамма-1b раствор концентрированный |
| 387 | Йод | Йод |
| 388 | Йодиксанол | Йодиксанол |
| 389 | Йогексол | Йогексол |
| 390 | Иопамидол | Иопамидол |
| 391 | Ипратропия бромид | Ипратропия бромид |
| 392 | Ирбесартан | Ирбесартан |
| 393 | Иринотекан гидрохлорид тригидрат | Иринотекан гидрохлорид тригидрат |
| 394 | Изоконазол | Изоконазол |
| 395 | Изоконазол нитрат | Изоконазола нитрат |
| 396 | Изофлуран | Изофлуран |
| 397 | Калия ацетат | Калия ацетат |
| 398 | Изониазид | Изониазид |
| 399 | Изосорбид динитрат, суюлтирилган | Изосорбид динитрат, разбавленный |
| 400 | Изосорбид мононитрат, суюлтирилган | Изосорбид мононитрат, разбавленный |
| 401 | Изотретиноин | Изотретиноин |
| 402 | Итраконазол | Итраконазол |
| 403 | Ивермектин | Ивермектин |
| 404 | Джозамицин | Джозамицин |
| 405 | Канамицин кислота сульфати | Канамицин кислого сульфат |
| 406 | Кетамин гидрохлорид | Кетамина гидрохлорид |
| 407 | Кетоконазол | Кетоконазол |
| 408 | Кетопрофен | Кетопрофен |
| 409 | Кеторолак трометамол | Кеторолака трометамол |
| 410 | Кетотифен гидрофумарат | Кетотифена гидрофумарат |
| 411 | Лабеталол гидрохлорид | Лабеталола гидрохлорид |
| 412 | Лакозамид | Лакозамид |
| 413 | Калий цитрат | Калия цитрат |
| 414 | Калий гидроксид | Калия гидроксид |
| 415 | Лактулоза | Лактулоза |
| 416 | Лактулоза, суюқлик | Лактулоза, жидкость |
| 417 | Ламивудин | Ламивудин |
| 418 | Ламотриджин | Ламотриджин |
| 419 | Лансопразол | Лансопразол |
| 420 | Латанопрост | Латанопрост |
| 421 | Лауромакрогол 400 | Лауромакрогол 400 |
| 422 | Лефлуномид | Лефлуномид |
| 423 | Летрозол | Летрозол |
| 424 | Мочевина | Мочевина |
| 425 | Лейпрорелин | Лейпрорелин |
| 426 | Левамизол гидрохлорид | Левамизола гидрохлорид |
| 427 | Леветирацетам | Леветирацетам |
| 428 | Левокарнитин | Левокарнитин |
| 429 | Леводопа | Леводопа |
| 430 | Леводропропизин | Леводропропизин |
| 431 | Левофлоксацин полугидрат | Левофлоксацина полугидрат |
| 432 | Хлорбутанол | Хлорбутанол |
| 433 | Левомепромазин гидрохлорид | Левомепромазина гидрохлорид |
| 434 | Левоноргестрел | Левоноргестрел |
| 435 | Левотироксин натрий | Левотироксин натрия |
| 436 | Лидокаин | Лидокаин |
| 437 | Линкомицин гидрохлорид | Линкомицина гидрохлорид |
| 438 | Зиғир мойи тозаланмаган | Льняное масло неочищенное |
| 439 | Лизиноприл дигидрат | Лизиноприла дигидрат |
| 440 | Ломустин | Ломустин |
| 441 | Лоперамид гидрохлорид | Лоперамида гидрохлорид |
| 442 | Лопинавир | Лопинавир |
| 443 | Лоратадин | Лоратадин |
| 444 | Лозартан калий | Лозартан калий |
| 445 | Линестренол | Линестренол |
| 446 | Сера | Сера |
| 447 | Макрогол юқори молекуляр | Макроголы высокомолекулярные |
| 448 | Магальдрат | Магальдрат |
| 449 | Магний ацетат тетрагидрат | Магния ацетата тетрагидрат |
| 450 | Магний аспартат дигидрат | Магния аспартата дигидрат |
| 451 | Магний карбонат, оғир | Магния карбонат, тяжелый |
| 452 | Магний хлорид 4,5-гидрат | Магния хлорида 4,5-гидрат |
| 453 | Магний хлорид гексагидрат | Магния хлорида гексагидрат |
| 454 | Магний цитрат | Магния цитрат |
| 455 | Магний глюконат | Магния глюконат |
| 456 | Магний глицерофосфат | Магния глицерофосфат |
| 457 | Аммоний хлорид | Аммония хлорид |
| 458 | Магний лактат дигидрат | Магния лактата дигидрат |
| 459 | Магний оксид, светлый | Магния оксид, светлый |
| 460 | Магний сульфат гептагидрат | Магния сульфата гептагидрат |
| 461 | Сут кислота | Молочная кислота |
| 462 | Марганец глюконат | Марганца глюконат |
| 463 | Олма кислота | Яблочная кислота |
| 464 | Мебендазол | Мебендазол |
| 465 | Мебеверин гидрохлорид | Мебеверина гидрохлорид |
| 466 | Медроксипрогестерон ацетат | Медроксипрогестерона ацетат |
| 467 | Мефенам кислота | Мефенамовая кислота |
| 468 | Диметилсульфоксид | Диметилсульфоксид |
| 469 | Мельдоний дигидрат | Мельдоний дигидрат |
| 470 | Мелоксикам | Мелоксикам |
| 471 | Менадион | Менадион |
| 472 | Ментол рацемик | Ментол рацемический |
| 473 | Меркаптопурин моногидрат | Меркаптопурина моногидрат |
| 474 | Ртути хлорид | Ртути хлорид |
| 475 | Меропенем тригидрат | Меропенема тригидрат |
| 476 | Месалазин | Месалазин |
| 477 | Месна | Месна |
| 478 | Метамизол натрий моногидрат | Метамизол натрия моногидрат |
| 479 | Метформин гидрохлорид | Метформина гидрохлорид |
| 480 | Метенамин | Метенамин |
| 481 | Левоментол | Левоментол |
| 482 | dl-метионин | dl-метионин |
| 483 | Метотрексат | Метотрексат |
| 484 | Метилникотинат | Метилникотинат |
| 485 | Натрий тиосульфат | Натрия тиосульфат |
| 486 | Метилпреднизолон | Метилпреднизолон |
| 487 | Метилпреднизолон ацетат | Метилпреднизолона ацетат |
| 488 | Метилпреднизолон гидросукцинат | Метилпреднизолона гидросукцинат |
| 489 | Метоклопрамид | Метоклопрамид |
| 490 | Метопролол сукцинат | Метопролола сукцинат |
| 491 | Метронидазол | Метронидазол |
| 492 | Миансерин гидрохлорид | Миансерина гидрохлорид |
| 493 | Миконазол | Миконазол |
| 494 | Микрокристал целлюлоза ва кармеллоза натрий | Микрокристаллическая целлюлоза и кармеллоза натрия |
| 495 | Мидазолам | Мидазолам |
| 496 | Миноксидил | Миноксидил |
| 497 | Миртазапин | Миртазапин |
| 498 | Мизопростол | Мизопростол |
| 499 | Мометазон фуроат | Мометазона фуроат |
| 500 | Мометазон фуроат моногидрат | Мометазона фуроата моногидрат |
| 501 | Монтелукаст натрий | Монтелукаст натрия |
| 502 | Морфин гидрохлорид | Морфина гидрохлорид |
| 503 | Моксифлоксацин гидрохлорид | Моксифлоксацина гидрохлорид |
| 504 | Моксонидин | Моксонидин |
| 505 | Мупироцин | Мупироцин |
| 506 | Мупироцин кальций | Мупироцин кальций |
| 507 | Микофенолят мофетил | Микофенолят мофетил |
| 508 | Микофенолат натрий | Микофенолат натрия |
| 509 | Надропарин кальций | Надропарин кальция |
| 510 | Налоксон гидрохлорид дигидрат | Налоксона гидрохлорида дигидрат |
| 511 | Налтрексон гидрохлорид | Налтрексона гидрохлорид |
| 512 | Нандролона деканоат | Нандролона деканоат |
| 513 | Нафазолин гидрохлорид | Нафазолина гидрохлорид |
| 514 | Нафазолин нитрат | Нафазолина нитрат |
| 515 | Напроксен | Напроксен |
| 516 | Напроксен натрий | Напроксен натрия |
| 517 | Неомицин сульфат | Неомицин сульфат |
| 518 | Неостигмин метилсульфат | Неостигмина метилсульфат |
| 519 | Невирапин | Невирапин |
| 520 | Невирапин полугидрат | Невирапина полугидрат |
| 521 | Ницерголин | Ницерголин |
| 522 | Никлозамид | Никлозамид |
| 523 | Никорандил | Никорандил |
| 524 | Никотинамид | Никотинамид |
| 525 | Никотин | Никотин |
| 526 | Никотин кислота | Никотиновая кислота |
| 527 | Нифедипин | Нифедипин |
| 528 | Нифуроксазид | Нифуроксазид |
| 529 | Никетамид | Никетамид |
| 530 | Нилотиниб гидрохлорид моногидрат | Нилотиниба гидрохлорида моногидрат |
| 531 | Нимесулид | Нимесулид |
| 532 | Нимодипин | Нимодипин |
| 533 | Нитрендипин | Нитрендипин |
| 534 | Тимол | Тимол |
| 535 | Нитрофурал | Нитрофурал |
| 536 | Нитрофурантоин | Нитрофурантоин |
| 537 | Норэтистерон | Норэтистерон |
| 538 | Норфлоксацин | Норфлоксацин |
| 539 | Носкапин | Носкапин |
| 540 | Нистатин | Нистатин |
| 541 | Октреотид | Октреотид |
| 542 | Офлоксацин | Офлоксацин |
| 543 | Оланзапин | Оланзапин |
| 544 | Олмесартан медоксомил | Олмесартан медоксомил |
| 545 | Омега-3 кислота этил эфири 90 | Омега-3-кислот этиловые эфиры 90 |
| 546 | Омега-3 кислота триглицерид | Омега-3-кислот триглицериды |
| 547 | Омепразол | Омепразол |
| 548 | Омепразол натрий | Омепразол натрия |
| 549 | Ондансетрон гидрохлорид дигидрат | Ондансетрон гидрохлорид дигидрат |
| 550 | Осельтамивир фосфат | Осельтамивир фосфат |
| 551 | Оксациллин натрий моногидрат | Оксациллина натрия моногидрат |
| 552 | Оксалиплатин | Оксалиплатин |
| 553 | Оксазепам | Оксазепам |
| 554 | Окскарбазепин | Окскарбазепин |
| 555 | Оксолин кислота | Оксолиновая кислота |
| 556 | Оксибупрокаин гидрохлорид | Оксибупрокаин гидрохлорид |
| 557 | Оксибутинин гидрохлорид | Оксибутинина гидрохлорид |
| 558 | Оксиметазолин гидрохлорид | Оксиметазолина гидрохлорид |
| 559 | Окситетрациклин гидрохлорид | Окситетрациклина гидрохлорид |
| 560 | Окситоцин | Окситоцин |
| 561 | Паклитаксел | Паклитаксел |
| 562 | Ошқозон ости бези кукуни | Порошок поджелудочной железы |
| 563 | Пантопразол натрий сесквигидрат | Пантопразол натрия сесквигидрат |
| 564 | Папаверин гидрохлорид | Папаверина гидрохлорид |
| 565 | Парацетамол | Парацетамол |
| 566 | Парафин, сариқ юмшоқ | Парафин, желтый мягкий |
| 567 | Пароксетин гидрохлорид | Пароксетина гидрохлорид |
| 568 | Пароксетин гидрохлорид полугидрат | Пароксетина гидрохлорида полугидрат |
| 569 | Пефлоксацин мезилат дигидрат | Пефлоксацина мезилата дигидрат |
| 570 | Пеметрексед динатрий 2,5-гидрат | Пеметрексед динатрий 2,5-гидрат |
| 571 | Пентоксифиллин | Пентоксифиллин |
| 572 | Пепсин кукуни | Пепсиновый порошок |
| 573 | Периндоприл трет-бутиламин | Периндоприл трет-бутиламин |
| 574 | Перметрин (25:75) | Перметрин (25:75) |
| 575 | Феназон | Феназон |
| 576 | Фенирамин малеат | Фенирамина малеат |
| 577 | Фенобарбитал | Фенобарбитал |
| 578 | Маннитол | Маннитол |
| 579 | Меглумин | Меглумин |
| 580 | Альгинат натрия | Альгинат натрия |
| 581 | Фенилбутазон | Фенилбутазон |
| 582 | Фенилэфрин гидрохлорид | Фенилэфрина гидрохлорид |
| 583 | Фенилпропаноламин гидрохлорид | Фенилпропаноламина гидрохлорид |
| 584 | Флороглюцин | Флороглюцин |
| 585 | Фталилсульфатиазол | Фталилсульфатиазол |
| 586 | Фитоменадион, рацемик | Фитоменадион, рацемический |
| 587 | Пилокарпин гидрохлорид | Пилокарпина гидрохлорид |
| 588 | Пиоглитазон гидрохлорид | Пиоглитазона гидрохлорид |
| 589 | Пипемид кислота тригидрат | Пипемидовой кислоты тригидрат |
| 590 | Пиперациллин моногидрат | Пиперациллина моногидрат |
| 591 | Пиперазин адипат | Пиперазина адипат |
| 592 | Пирацетам | Пирацетам |
| 593 | Пироксикам | Пироксикам |
| 594 | Подофиллотоксин | Подофиллотоксин |
| 595 | Аллерген маҳсулотлар учун чанг | Пыльца на продукты-аллергены |
| 596 | Полимиксин B сульфат | Полимиксин B сульфат |
| 597 | Ксилит | Ксилит |
| 598 | Калий бромид | Калия бромид |
| 599 | Метил салицилат | Метил салицилат |
| 600 | Бор кислотаси | Борная кислота |
| 601 | Калий клавуланат | Калия клавуланат |
| 602 | Фруктоза | Фруктоза |
| 603 | Калий йодид | Калий Йодид |
| 604 | Цинк оксид | Цинка оксид |
| 605 | Картофель крахмали | Картофельный крахмал |
| 606 | Бензокаин | Бензокаин |
| 607 | Повидон, йодланган | Повидон, йодированный |
| 608 | Прамипексол дигидрохлорид моногидрат | Прамипексола дигидрохлорида моногидрат |
| 609 | Прасугрел гидрохлорид | Прасугреля гидрохлорид |
| 610 | Преднизолон ацетат | Преднизолона ацетат |
| 611 | Преднизолон натрий фосфат | Преднизолон натрия фосфат |
| 612 | Преднизон | Преднизон |
| 613 | Прегабалин | Прегабалин |
| 614 | Прилокаин | Прилокаин |
| 615 | Прокаин гидрохлорид | Прокаина гидрохлорид |
| 616 | Прохлорперазин малеат | Прохлорперазина малеат |
| 617 | Прогестерон | Прогестерон |
| 618 | Глицин | Глицин |
| 619 | Прометазин гидрохлорид | Прометазина гидрохлорид |
| 620 | Пропафенон гидрохлорид | Пропафенона гидрохлорид |
| 621 | Пропанол | Пропанол |
| 622 | Пропофол | Пропофол |
| 623 | Пропранолол гидрохлорид | Пропранолола гидрохлорид |
| 624 | Пропифеназон | Пропифеназон |
| 625 | Магний гидроксид | Магния гидроксид |
| 626 | Пирантел эмбонат | Пирантел эмбонат |
| 627 | Пиразинамид | Пиразинамид |
| 628 | Пиридоксин гидрохлорид | Пиридоксина гидрохлорид |
| 629 | Кветиапин фумарат | Кветиапина фумарат |
| 630 | Рабепразол натрий | Рабепразол натрия |
| 631 | Рацекадотрил | Рацекадотрил |
| 632 | Рамиприл | Рамиприл |
| 633 | Ранитидин гидрохлорид | Ранитидина гидрохлорид |
| 634 | Репаглинид | Репаглинид |
| 635 | Резерпин | Резерпин |
| 636 | Рибавирин | Рибавирин |
| 637 | Серин | Серин |
| 638 | Рибофлавин натрия фосфат | Рибофлавин натрия фосфат |
| 639 | Рифабутин | Рифабутин |
| 640 | Рифампицин | Рифампицин |
| 641 | Рифаксимин | Рифаксимин |
| 642 | Рисперидон | Рисперидон |
| 643 | Ритонавир | Ритонавир |
| 644 | Ривароксабан таблеткаларда | Ривароксабан в таблетках |
| 645 | Ризатриптан бензоат | Ризатриптана бензоат |
| 646 | Рокуроний бромид | Рокурония бромид |
| 647 | Розувастатин кальций | Розувастатин кальций |
| 648 | Розувастатин таблеткаларда | Розувастатин в таблетках |
| 649 | Рокситромицин | Рокситромицин |
| 650 | Рупатадин фумарат | Рупатадина фумарат |
| 651 | Рутозид тригидрат | Рутозид тригидрат |
| 652 | Сафлор мойи тозаланган | Сафлоровое масло рафинированное |
| 653 | Сальбутамол | Сальбутамол |
| 654 | Сальбутамол сульфат | Сальбутамола сульфат |
| 655 | Салицил кислота | Салициловая кислота |
| 656 | Сальметерол ксинафоат | Сальметерол ксинафоат |
| 657 | Селен дисульфид | Селена дисульфид |
| 658 | Кальций карбонат | Кальция карбонат |
| 659 | Сертаконазол нитрат | Сертаконазол нитрат |
| 660 | Сертралин гидрохлорид | Сертралина гидрохлорид |
| 661 | Севофлуран | Севофлуран |
| 662 | Силденафил цитрат | Силденафила цитрат |
| 663 | Кремний коллоид сувсиз | Кремнезем коллоидный безводный |
| 664 | Симетикон | Симетикон |
| 665 | Симвастатин | Симвастатин |
| 666 | Натрий ацетат тригидрат | Натрия ацетата тригидрат |
| 667 | Натрий алендронат тригидрат | Натрия алендроната тригидрат |
| 668 | Пролайн | Пролайн |
| 669 | Сорбитол | Сорбитол |
| 670 | Кальций гидроксид | Кальция гидроксид |
| 671 | Гистидин | Гистидин |
| 672 | Метионин | Метионин |
| 673 | Натрия цитрат | Натрия цитрат |
| 674 | Натрий кромогликат | Натрия кромогликат |
| 675 | Натрий фторид | Натрия фторид |
| 676 | Натрий глицерофосфат, гидратланган | Натрия глицерофосфат, гидратированный |
| 677 | Натрий гиалуронат | Натрия гиалуронат |
| 678 | Натрий гидрокарбонат | Натрий гидрокарбонат |
| 679 | Треонин | Треонин |
| 680 | Фенилаланин | Фенилаланин |
| 681 | Натрия лактата эритмаси | Натрия лактата раствор |
| 682 | Пикосульфат натрий | Пикосульфат натрия |
| 683 | Селенит натрий | Селенит натрия |
| 684 | Триптофан | Триптофан |
| 685 | Вальпроат натрий | Вальпроат натрия |
| 686 | Солифенацин сукцинат | Солифенацина сукцинат |
| 687 | Соматропин эритмаси концентрланган | Соматропина раствор концентрированный |
| 688 | Соматропин эритмаси инъекция учун | Соматропин раствор для инъекций |
| 689 | Изолейцин | Изолейцин |
| 690 | Соя мойи, гидрогенланган | Соевое масло, гидрогенизированное |
| 691 | Соя мойи, тозаланган | Масло соевое, рафинированное |
| 692 | Спирамицин | Спирамицин |
| 693 | Спиронолактон | Спиронолактон |
| 694 | Крахмал, гидроксиэтил | Крахмалы, гидроксиэтил |
| 695 | Стрептокиназа эритмаси концентрланган | Стрептокиназы раствор концентрированный |
| 696 | Стрептомицин сульфат | Стрептомицин сульфат |
| 697 | Сукральфат | Сукральфат |
| 698 | Валин | Валин |
| 699 | Сульбактам натрий | Сульбактам натрия |
| 700 | Сульфацетамид натрий | Сульфацетамид натрия |
| 701 | Сульфадиазин | Сульфадиазин |
| 702 | Сульфагуанидин | Сульфагуанидин |
| 703 | Сульфаметоксазол | Сульфаметоксазол |
| 704 | Сульфаниламид | Сульфаниламид |
| 705 | Сульфасалазин | Сульфасалазин |
| 706 | Сульфатиазол | Сульфатиазол |
| 707 | Аспарагин кислота | Аспарагиновая кислота |
| 708 | Сульпирид | Сульпирид |
| 709 | Сультамициллин | Сультамициллин |
| 710 | Султамициллин тозилат дигидрат | Султамициллина тозилата дигидрат |
| 711 | Суматриптан сукцинат | Суматриптана сукцинат |
| 712 | Суксаметония хлорид | Суксаметония хлорид |
| 713 | Такролимус моногидрат | Такролимуса моногидрат |
| 714 | Тадалафил | Тадалафил |
| 715 | Рибофлавин | Рибофлавин |
| 716 | Тамоксифен цитрат | Тамоксифена цитрат |
| 717 | Тамсулозин гидрохлорид | Тамсулозина гидрохлорид |
| 718 | Лейцин | Лейцин |
| 719 | Тейкопланин | Тейкопланин |
| 720 | Телмисартан | Телмисартан |
| 721 | Теноксикам | Теноксикам |
| 722 | Тербинафин гидрохлорид | Тербинафина гидрохлорид |
| 723 | Тербуталин сульфат | Тербуталин сульфат |
| 724 | Терконазол | Терконазол |
| 725 | Терлипрессин | Терлипрессин |
| 726 | Тестостерон | Тестостерон |
| 727 | Тестостерон энантат | Тестостерона энантат |
| 728 | Тестостерон пропионат | Тестостерона пропионат |
| 729 | Тетракаин | Тетракаин |
| 730 | Тетракаин гидрохлорид | Тетракаина гидрохлорид |
| 731 | Тетрациклин | Тетрациклин |
| 732 | Тетрациклин гидрохлорид | Тетрациклина гидрохлорид |
| 733 | Тетризолин гидрохлорид | Тетризолина гидрохлорид |
| 734 | Теофиллин | Теофиллин |
| 735 | Тиамазол | Тиамазол |
| 736 | Тиамина гидрохлорид | Тиамина гидрохлорид |
| 737 | Тиамина нитрат | Тиамина нитрат |
| 738 | Тиоколхикозид гидрат | Тиоколхикозид гидрат |
| 739 | Тиокт кислота | Тиоктовая кислота |
| 740 | Тиопентал натрий и натрий карбонат | Тиопентал натрия и натрия карбонат |
| 741 | Тиоридазин | Тиоридазин |
| 742 | Натрия хлорид | Натрия хлорид |
| 743 | Аргинин | Аргинин |
| 744 | Тиаприд гидрохлорид | Тиаприд гидрохлорид |
| 745 | Тикагрелор таблеткаси | Тикагрелора таблетки |
| 746 | Тикарциллин натрий | Тикарциллин натрия |
| 747 | Тимолол малеат | Тимолола малеат |
| 748 | Тинидазол | Тинидазол |
| 749 | Тиотропий бромид Моногидрат | Тиотропия бромида Моногидрат |
| 750 | Тизанидин гидрохлорид | Тизанидин гидрохлорид |
| 751 | Тобрамицин | Тобрамицин |
| 752 | Топирамат | Топирамат |
| 753 | Торасемид | Торасемид |
| 754 | Трамадол гидрохлорид | Трамадола гидрохлорид |
| 755 | Транексам кислота | Транексамовая кислота |
| 756 | Третиноин | Третиноин |
| 757 | Триамцинолон | Триамцинолон |
| 758 | Триамцинолон ацетонид | Триамцинолона ацетонид |
| 759 | Триамцинолон гексацетонид | Триамцинолон гексацетонид |
| 760 | Трифлуоперазин гидрохлорид | Трифлуоперазин гидрохлорид |
| 761 | Трифлуридин | Трифлуридин |
| 762 | Триглицерид щрта занжирли | Триглицериды среднецепочечные |
| 763 | Тригексифенидил гидрохлорид | Тригексифенидил гидрохлорид |
| 764 | Тримебутин малеат | Тримебутина малеат |
| 765 | Триметазидина дигидрохлорид | Триметазидина дигидрохлорид |
| 766 | Триметоприм | Триметоприм |
| 767 | Трометамол | Трометамол |
| 768 | Тропикамид | Тропикамид |
| 769 | Трописетрон гидрохлорид | Трописетрона гидрохлорид |
| 770 | Троспия хлорид | Троспия хлорид |
| 771 | Троксерутин | Троксерутин |
| 772 | Трипсин | Трипсин |
| 773 | Сахароза | Сахароза |
| 774 | Туберкулин тиббиётда фойдаланиш учун, тозаланган оқсил ҳосиласи | Туберкулина для медицинского применения, очищенный белковый дериват |
| 775 | Тирозин | Тирозин |
| 776 | Тиротрицин | Тиротрицин |
| 777 | Лизин ацетат | Лизина ацетат |
| 778 | Кофеин | Кофеин |
| 779 | Урофоллитропин | Урофоллитропин |
| 780 | Урсодезоксихол кислота | Урсодезоксихолевая кислота |
| 781 | Валацикловир гидрохлорид | Валацикловира гидрохлорид |
| 782 | Калий хлорид | Калия хлорид |
| 783 | Вальпроев кислота | Вальпроевая кислота |
| 784 | Валсартан | Валсартан |
| 785 | Ванкомицин гидрохлорид | Ванкомицина гидрохлорид |
| 786 | Венлафаксин гидрохлорид | Венлафаксина гидрохлорид |
| 787 | Верапамил гидрохлорид | Верапамила гидрохлорид |
| 788 | Винкамин | Винкамин |
| 789 | Винорелбин тартрат | Винорелбина тартрат |
| 790 | Винпоцетин | Винпоцетин |
| 791 | Витамин А | Витамин А |
| 792 | Вориконазол | Вориконазол |
| 793 | Варфарин натриq | Варфарин натрия |
| 794 | Сув учун инъекция | Вода для инъекций |
| 795 | Буғдой уруғи мойи, тозаланмаган | Масло зародышей пшеницы, неочищенное |
| 796 | Цианокобаламин | Цианокобаламин |
| 797 | Ксилометазолин гидрохлорид | Ксилометазолина гидрохлорид |
| 798 | Ксилоза | Ксилоза |
| 799 | Йохимбин гидрохлорид | Йохимбина гидрохлорид |
| 800 | Занамивир гидрат | Занамивир гидрат |
| 801 | Зидовудин | Зидовудин |
| 802 | Цинк ацетат дигидрати | Цинка ацетата дигидрат |
| 803 | Цинк глюконат | Цинка глюконат |
| 804 | Аскорбин кислота | Аскорбиновая кислота |
| 805 | Моногидрат сульфат цинка | Моногидрат сульфата цинка |
| 806 | Зипразидон гидрохлорид моногидрат | Зипразидона гидрохлорида моногидрат |
| 807 | Золедрон кислота моногидрати | Золедроновой кислоты моногидрат |
| 808 | Золмитриптан | Золмитриптан |
| 809 | Золпидем тартрат | Золпидема тартрат |
| 810 | Зопиклон | Зопиклон |