

寒天	D000362	魚毒	D005397
Agar		Fish Venom	
培地	D003470	病原性毒素	D009676
Agar	E002396	毒	D011042
agar powder	E195682	Fish Venom	E181803
powdered agar	E195653	魚毒	J109690
カンチン	J107040	強心配糖体	D002301
寒天	J005499	Cardiac Glycoside	
寒天末	J123428	抗不整脈薬	D000889
寒冷凝集素	C029443	強心薬	D002316
cold agglutinin		心血管治療薬	D002317
凝集素	D000373	解毒阻害薬	D004791
赤血球凝集素	D006388	保護薬	D020011
免疫性因子	D007155	Cardiac Glycoside	E017648
anti-pr cold agglutinin	T123892	cardiotonic glycoside	E017740
cold agglutinin	E022659	Cardiotonic Steroid	E186483
cold agglutinin Li	T123889	強心ステロイド	J115276
cold agglutinin Om	T123890	強心配糖体	J006688
cold agglutinin Vo	T123891	興奮性アミノ酸	D018846
eryoagglutinin	T123893	Excitatory Amino Acid	
寒冷凝集素	J005598	神経伝達作用薬	D018377
感作抗体	D011935	Excitatory Amino Acid	E039987
Reagin		興奮性アミノ酸	J009916
免疫性因子	D007155	凝固酵素	D003030
Reagin	E096942	Coagulase	
sensitizing antibody	E103469	血液凝固薬	D003029
レアギン	J028515	血液系作用薬	D006401
感作抗体	J005290	Clumping Factor (Staphylococcal)	T008796
反応抗体	J021818	Coagulase	E022190
肝炎抗体	D006508	Staphylocoagulase	T008799
Hepatitis Antibody		Staphylococcal Clumping Factor	T008797
免疫性因子	D007155	Staphylococcus aureus clone pSCa2 of Coagulase	T361397
Hepatitis Antibody	E183055	Staphylococcus aureus strain 213 of Coagulase	T361398
肝炎抗体	J111026	Staphylococcus aureus strain 8325-4 of Coagulase	T361399
肝臓抽出物	D008110	凝固酵素	J007410
Liver Extract		局所用フッ化物	D005460
造血薬	D006397	Topical Fluoride	
血液系作用薬	D006401	抗腐蝕剤	D002327
Liver Extract	E179305	保護薬	D020011
Parhepar	T024206	Fluoride Varnish	T016619
肝臓抽出物	J106982	Topical Fluoride	E177782
肝油	D003060	局所用フッ化物	J105854
Cod Liver Oil		成長物質	D006133
成長物質	D006133	微量栄養素	D018977
微量栄養素	D018977	ビタミン	D014815
ビタミン	D014815	Cod Liver Oil	E179106
Cod Liver Oil	E179106	liver oil	E064630
liver oil	E064630	タラ肝油	J128995
タラ肝油	J128995	肝油	J005573
肝油	J005573	吸収性ゼラチンスポンジ	D005781
吸収性ゼラチンスポンジ	D005781	Absorbable Gelatin Sponge	
Absorbable Gelatin Sponge		血液凝固薬	D003029
Gelaspon	E171065	血液系作用薬	D006401
Gelaspon	T017416	止血薬	D006490
Gelfoam	E180276	Absorbable Gelatin Sponge	E171065
ゼルフォーム	J109053	Gelaspon	T017416
吸収性ゼラチンスポンジ	J091083	Gelfoam	E180276

金チオリンゴ酸

D006052

結合型エストロゲン

D004966

Gold Sodium Thiomalate

203

Conjugated Estrogen

26127

抗リウマチ薬	D018501
Altana Pharma Brand of Gold Sodium Thiomalate	T618110
Aurolate	T618111
Aurothiomalate	E009562
Aventis Brand of Gold Sodium Thiomalate	T618107
Gold Sodium Thiomalate	E185310
Gold Thiomalate	T018391
Gold Thiomalic Acid	T360414
JHC Brand of Gold Sodium Thiomalate	T618109
Mercaptobutanedioic Acid Monogold(1+) Sodium Salt	T018388
Merck Brand of Gold Sodium Thiomalate	T618108
Miocrin	T618113
Miocrisin	T018386
Monogold (1+) Disodium Thiomalate	T360415
Monohydrate Gold Disodium Thiomalate	T360413
Myochrysin	T018392
Myocrisin	T018393
Myocrysin	T018387
Rubio Brand of Gold Sodium Thiomalate	T618114
Shiosol	E192730
Sodium Aurothiomalate	E173584
Sodium Gold Thiomalate	T018382
Sodium Thiomalatoaurate	T018384
Tauredon	T018385
Taylor Brand of Gold Sodium Thiomalate	T618112
シオゾール	J099500
金チオリンゴ酸	J007219
金チオリンゴ酸ナトリウム	J093232
金チオリンゴ酸塩	J031474

金チオ硫酸ナトリウム

D012971

Gold Sodium Thiosulfate

抗リウマチ薬	D018501
Bis(monothiosulfato(2-)-O,S)aurate(3-) Trisodium	T038231
Gold Sodium Thiosulfate	E177733
Sanochrysin	T038234
Sanochrysin	T038232
Sanoicrin	T038233
Sodium Aurothiosulfate	T038227
sodium aurothiosulfate	E173585
Sodium Gold Thiosulfate	T038228
Thiosulfatoaurate	T038230
金チオ硫酸ナトリウム	J093233

桂皮アルデヒド

C012843

cinnamic aldehyde

抗変異原性薬	D016587
抗悪性腫瘍薬	D000970
植物性抗悪性腫瘍薬	D000972
食品添加物	D005503
調味料	D005421
保護薬	D020011
3-phenylprop-2-enaldehyde	T688977
beta-phenylacrolein	T090176
cinnamaldehyde	E021251
cinnamic aldehyde	E198327
(E)-isomer cinnamic aldehyde	T341985
supercinnamaldehyde	T692390
trans-3-phenylprop-2-enaldehyde	T688978
桂皮アルデヒド	J008309

エストロゲン	D004967
ホルモン	D006728
ホルモンおよび関連薬物	D006730
Carentil	T623153
Climatest	T623154
Climopax	T623155
Congest	T623156
Conjugated (USP) Estrogen	T525769
Conjugated (USP) Mack Brand of Estrogens	T661243
Conjugated (USP) Major Brand of Estrogens	T661241
Conjugated (USP) Pasadena Brand of Estrogens	T661242
Conjugated (USP) Pharmacia Brand of Estrogens	T661240
Conjugated Almiral Brand of Estrogen	T641785
Conjugated ASTA Medica Brand of Estrogen	T641783
Conjugated Equine Estrogen	E182213
Conjugated Estrogen	E169235
Conjugated Estrogenic Hormone	T015157
Conjugated Estrogenic Substance	T015158
Conjugated Solvay Brand of Estrogen	T641788
Conjugated Trianon Brand of Estrogen	T641784
Conjugated Wyeth Brand of Estrogen	T641787
Dagymil	T623157
Estro-Feminal	T097970
Femavit	T623158
Oestro-Feminal	T097969
Oastrofeminal	T623159
Prelestrin	T623160
Premarin	E182262
Presomen	T015159
Progen	T623161
Transannon	T623162
プレマリン	J101758
結合型ウエストロゲン	J110126
結合型エストロゲン	J089490

結晶セルロース

C109691

microcrystalline cellulose

賦形剤	D005079
補助剤	D010592
媒体	D014677
Avicel PH-101	T552954
Cephare	T549424
Ethispheres250	T715306
microcrystalline cellulose	E180284
Pharmaceutical 101	T314610
結晶セルロース	J108060

血管作用性小腸ペプチド

D014660

Vasoactive Intestinal Peptide

心血管治療薬	D002317
中枢神経系作用薬	D002491
胃腸薬	D005765
神経保護薬	D018696
保護薬	D020011
血管拡張薬	D014665
Vasoactive Intestinal Peptide	E120925
Vasoactive Intestinal Polypeptide	E141984
Vasointestinal Peptide	T042889
VIP	E121951
VIP (Vasoactive Intestinal Peptide)	T435945
血管作用性腸管ポリペプチド	J032537
血管作用性腸管ペプチド	J034449
血管作用性小腸ペプチド	J008436

血管新生抑制タンパク質

D043165

Angiostatic Protein

血管新生調節薬	D043924
血管新生抑制薬	D020533
抗悪性腫瘍薬	D000970
成長物質	D006133
成長抑制物質	D006131
Angiostatic Peptide	T526800
Angiostatic Protein	E182198
血管新生抑制タンパク質	J110111

血小板第3因子 Platelet Factor 3	0010977	好酸球カチオン性タンパク質 Eosinophil Cationic Protein	0047150
血液凝固薬	D003029	免疫性因子	D007155
血液系作用薬	D006401	ECP	E035779
PF 3	T032315	Eosinophil Cationic Protein	E142217
Platelet Factor 3	E185335	Eosinophil-Associated Ribonuclease	T099647
血小板第3因子	J114066	RNase 3	T472264
血小板第4因子 Platelet Factor 4	0010978	RNS3 Protein	T408702
血液凝固薬	D003029	Serum Eosinophil Cationic Protein	T099651
血液系作用薬	D006401	好酸球カチオンタンパク質	J116327
Antiheparin Factor	T032318	好酸球カチオン性タンパク質	J078670
Chemokine CXCL4	T687820	好酸球カチオン性タンパク質	J078668
CXCL4 Chemokine	T687819	好酸球カチオン性タンパク質	J033469
gamma-Thromboglobulin	T032319	好酸球陽イオン性タンパク質	J078671
Heparin Neutralizing Protein	T032320	好酸球陽イオン性タンパク質	J078672
PF4	E161236	好酸球陽イオン性タンパク質	J078672
PF4 (Platelet Factor 4)	T687823	好酸球陽イオン性タンパク質	J078672
Platelet Factor 4	E161235	好酸球陽イオン性タンパク質	J078672
血小板第4因子	J076447	好酸球陽イオン性タンパク質	J078672
血漿カリクレイン Plasma Kallikrein	0020842	好酸球ペルオキシダーゼ Eosinophil Peroxidase	0047209
血液凝固薬	D003029	免疫性因子	D007155
血液系作用薬	D006401	Eosinophil Peroxidase	E184096
Kallikrein I	T022856	好酸球ペルオキシダーゼ	J113100
Kininogenin	T363643	好酸球主要塩基性タンパク質 Eosinophil Major Basic Protein	0047093
Plasma Kallikrein	E089265	免疫性因子	D007155
Serum Kallikrein	T363644	Eosinophil Basic Protein	T099652
血漿カリクレイン	J008558	Eosinophil Major Basic Protein	E183048
		Eosinophil MBP Protein	T559535
		好酸球主要塩基性タンパク質	J111019
原虫抗体 Protozoan Antibody	000913	好酸球由来ニューロトキシン Eosinophil-Derived Neurotoxin	0047208
免疫性因子	D007155	免疫性因子	D007155
Protozoan Antibody	E183069	Eosinophil Protein X	T536403
原虫抗体	J111039	Eosinophil-Derived Neurotoxin	E184097
古細菌抗体 Archaeal Antibody	0019844	RNS2 Neurotoxin	T408703
免疫性因子	D007155	s-EPX	T251032
Archaeal Antibody	E183026	Serum Eosinophil Protein X	T251033
古細菌抗体	J110985	好酸球由来ニューロトキシン	J113101
古典経路補体C3-C5転換酵素 Classical Pathway Complement C3-C5 Convertase	0050579	好酸球顆粒タンパク質 Eosinophil Granule Protein	0047091
免疫性因子	D007155	免疫性因子	D007155
Classical Pathway C3-C5 Convertase	T620511	EG2 Antigen	T099643
Classical Pathway Complement C3-C5 Convertase	E183030	Eosinophil Granule Protein	E183047
古典経路補体C3-C5転換酵素	J110998	好酸球顆粒タンパク質	J111018
古典経路補体C3転換酵素 Classical Pathway Complement C3 Convertase	0051574	抗イデオタイプ抗体 Anti-Idiotypic Antibody	0000888
免疫性因子	D007155	免疫性因子	D007155
C3 Convertase (C4b2a)	T620514	Anti Antibody	T002577
Classical C3 Convertase	T622692	Anti-Antibody	T002578
Classical Pathway C3 Convertase	T620513	Anti-gamma Globulin Antibody	T637120
Classical Pathway Complement C3 Convertase	E183029	Anti-Idiotypic Antibody	E201129
古典経路補体C3転換酵素	J110997	Anti-Idiotypic Antibody	E183024
		Antigamma Globulin Antibody	T002580
		Antiglobulin	E006488
		Internal Image Antibody	T002583
		抗イデオタイプ抗体	J110993
		抗グロブリン薬	J091347
古典経路補体C5転換酵素 Classical Pathway Complement C5 Convertase	0051577	抗カルジオリピン抗体 Anticardiolipin Antibody	0017153
免疫性因子	D007155	免疫性因子	D007155
C5 Convertase (C4b2a3b)	T620517	Anticardiolipin Antibody	E170508
Classical C5 Convertase	T622693	cardiolipin antibody	E185048
Classical Pathway C5 Convertase	T620516	カルジオリピン抗体	J054554
Classical Pathway Complement C5 Convertase	E183031	抗カルジオリピン抗体	J061375
古典経路補体C5転換酵素	J110999		

抗ストレプトリジン

Antistreptolysin

D000989

抗菌性カチオン性ペプチド

Antimicrobial Cationic Peptide

D023181

免疫性因子	D007155
Antistreptolysin	E183025
Antistreptolysin O	T003047
抗ストレプトリジン	J110994

感染症治療薬	D000890
Amphipathic Cationic Antimicrobial Peptide	T693820
Antimicrobial Cationic Peptide	E182014
Cationic Antimicrobial Peptide	E200880
Microbicidal Cationic Protein	T123659
カチオン性抗菌ペプチド	J128173
抗菌性カチオン性ペプチド	J109883

抗プラスミン因子

Antiplasmin

D000979

抗血清

Immune Sera

D007106

抗線溶薬	D000933
血液凝固薬	D003029
酵素阻害薬	D004791
フィブリン溶解薬	D050299
血液系作用薬	D006401
止血薬	D006490
プロテアーゼ阻害薬	D011480
セリンプロテアーゼ阻害薬	D015842

免疫性因子	D007155
Antisera	E006816
antisera	E006818
Immune Sera	E164632
Immune Serum	E172768
抗血清	J009421
免疫血清	J082949

alpha 2-Plasmin Inhibitor	T003019
alpha-2 Antiplasmin	E200793
alpha-2-Antiplasmin	T358621
alpha(2)-Plasmin Inhibitor	T003018
alpha2 antiplasmin	E200794
Antiplasmin	E006719
Plasmin Antiaactivator	T003022
α2プラスミンインヒビター	J128091
α2抗プラスミン因子	J128092

抗原抗体複合体

Antigen-Antibody Complex

D000936

抗リンパ球血清

Antilymphocyte Serum

D000961

358

免疫性因子	D007155
Antigen-Antibody Complex	E173422
Immune Complex	E055599
immunocomplex	E055672
抗原抗体複合体	J061413

免疫抑制薬

免疫性因子

D007166

D007155

抗好中球細胞質抗体

Antineutrophil Cytoplasmic Antibody

D019268

Anti-Thymocyte Globulin	E181887
Anti-Thymocyte Globulin (Equine) Lymphocyte Immune Globulin	T553311
Anti-Thymocyte Globulin Lymphocyte Immune Globulin	T553309
Antilymphoblast Globulin	T002943
Antilymphocyte Antibody	E174293
Antilymphocyte Globulin	E174296
Antilymphocyte Immunoglobulin	T002948
Antilymphocyte Serum	E167085
Antithymocyte Globulin	E153465
Antithymoglobulin	T002949
ATGAM	E172537
Lymphocytotoxic Antibody	E181909
Pressimmune	T002952
ウマ由来抗ヒト胸腺細胞免疫グロブリン	J092475
抗リンパ球グロブリン	J094072
抗リンパ球血清	J087130
抗リンパ球抗体	J094071
抗胸腺細胞グロブリン	J052126

免疫性因子	D007155
ANCA	E005256
Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibody	E142179
Antineutrophil Cytoplasmic Antibody	E161176
c-ANCA	E176329
cytoplasmic anti-neutrophil cytoplasmic antibody	E174413
p-ANCA	E174443
perinuclear anti-neutrophil cytoplasmic antibody	E174447
核周型抗好中球細胞質抗体	J094196
核周型抗好中球細胞質抗体	J094197
好中球自己抗体	J052662
抗好中球細胞質抗体	J033366
細胞質型抗好中球細胞質抗体	J094172

抗リン脂質抗体

Antiphospholipid Antibody

D017152

抗生物質G418

antibiotic G418

C010680

免疫性因子	D007155
Antiphospholipid Antibody	E157205
抗リン脂質抗体	J061383

抗アメーバ薬	D000563
感染症治療薬	D000890
抗寄生虫薬	D000977
抗原虫薬	D000981
抗コクシジウム薬	D003049

抗核抗体

Antinuclear Antibody

D000974

1

antibiotic G-418	T086381
antibiotic G418	E187745
G 418 sulfate	T086378
G-418	T086379
G418	E044777
Geneticin	E045786
ジェネチシン	J013520
抗生物質G418	J116639

免疫性因子	D007155
Anti-DNA Antibody	E169439
Antinuclear Antibody	E006667
Antinuclear Factor	T003004
DNA antibody	E161199
DNA抗体	J076403
double-stranded DNA antibody	E164536
Fluorescent Antinuclear Antibody	T003007
抗DNA抗体	J089640
抗核抗体	J092558
二本鎖DNA抗体	J079467

抗体

Antibody

D000906

免疫性因子	D007155
antibody	E006271
Antibody	E006271
抗体	J009739

抗体結合部位 0001666

Antibody Binding Site

免疫性因子	D007155
Antibody Binding Site	E171680
Paratope	E084076
パラトープ	J022135
抗原結合部位	J030922
抗体結合部位	J091647

抗毒素 0000992

Antitoxin

免疫性因子	D007155
Antitoxin	E006873
抗毒素	J009846

甲状腺刺激ホルモン放出ホルモン

Thyrotropin-Releasing Hormone

ホルモン	D006728
ホルモンおよび関連薬物	D006730

Abbott-38579	T040972
Antepan	T671764
Aventis Brand of Protirelin	T671768
Ferring Brand of Protirelin	T671771
Henning Berlin Brand of Protirelin	T671765
Hirtonin	E193338
Hoechst Brand of Protirelin	T671769
Merck Brand of Protirelin	T671773
Novartis Brand of Protirelin	T671776
Proactin-Releasing Hormone	E182265
Protirelin Tartrate	T429279
Protirelin	E093793
protirelin tartrate	E178558
Protirelin Tartrate (1:1)	T359857
protirelin tartrate hydrate	E191762
Protireline	T040977
Relifact TRH	T040979
Rifathyrolin	T040980
Sanofi Synthelabo Brand of Protirelin	T671766
Stimu-TSH	T671770
Thyphinone	T040981
Thyreoliberin	T040982
Thyroliberin	T040983
Thyroliberin TRH Merck	T671772
Thyrotropin-Releasing Factor	T665155
Thyrotropin-Releasing Hormone	E114887
Thyrotropin-Releasing Hormone Tartrate	T040978
TRH	E116790
TRH Ferring	T671774
TRH Prem	T671775
アルヒルト	J098014
オリストン	J098668
ヒンダリン	J101145
ヒルトニン	J101201
ヒルロク	J101206
プロチレリン	J024532
プロチレリン酒石酸塩	J120873
プロチレリン酒石酸塩水和物	J121213
プロラクチン放出ホルモン	J110177
ポグニン	J102125
甲状腺刺激ホルモン放出ホルモン	J009636
酒石酸プロチレリン	J103509

甲状腺刺激免疫グロブリン 0018828

Thyroid-Stimulating Immunoglobulin

免疫性因子	D007155
Thyroid Stimulating Antibody	T056124
Thyroid-Stimulating Antibody	T056125
Thyroid-Stimulating Immunoglobulin	E175063
甲状腺刺激免疫グロブリン	J094854

酵母キラー因子 0055646

Yeast Killer Factor

細胞毒	D003603
病原性毒素	D009676
Yeast Killer Factor	E202346
Yeast Killer Toxin	T715997
酵母キラー因子	J129532

高感度緑色蛍光タンパク質 0048184

enhanced green fluorescent protein

着色料	D004396
蛍光色素	D005456
指示薬と試薬	D007202
発光剤	D049408
EGFP	E144491
EGFP protein	T541385
enhanced green fluorescent protein	E144492
高感度緑色蛍光タンパク質	J039033

骨髄腫タンパク質 0009194

Myeloma Protein

免疫性因子	D007155
M Component	E198546
Myeloma Protein	E183085
M成分	J126063
ミエローマタンパク質	J111061
骨髄腫タンパク質	J111062

細菌ルシフェラーゼ 0049453

Bacterial Luciferase

指示薬と試薬	D007202
発光剤	D049408
Bacterial Luciferase	E182984
Photobacterium Luciferase	T583545
Photobacterium Luciferase	T583547
Vibrio Luciferase	T583546
細菌ルシフェラーゼ	J110953

細菌抗体 0000907

Bacterial Antibody

免疫性因子	D007155
Bacterial Antibody	E183027
細菌抗体	J110996

細胞傷害性Tリンパ球抗原4 0070100

cytotoxic T-lymphocyte antigen 4

免疫抑制薬	D007166
免疫性因子	D007155
CD152 antigen	T640531
CTLA-4	E203708
CTLA-4 antigen	T221086
CTLA4	E203709
cytotoxic T-lymphocyte antigen 4	E203706
cytotoxic T-lymphocyte-associated antigen 4	E203707
human CD152 antigen	T721062
human CTLA4 protein	T721060
human cytotoxic T-lymphocyte-associated protein 4	T721061
mouse Cd152 protein	T721065
mouse Ctle4 protein	T721063
mouse cytotoxic T-lymphocyte-associated protein 4	T721064
細胞傷害性Tリンパ球抗原4	J144598

細胞壁骨格 0017358

Cell Wall Skeleton

免疫アジュバント	D000276
免疫性因子	D007155
Cell Wall Skeleton	E167551
細胞壁骨格	J087910

三ケイ酸マグネシウム 0001671

magnesium trisilicate

制酸薬	D000863
magnesium trisilicate	E179169
magnesium trisilicate (Mg2(H4Si3O10))	T337724
magnesium trisilicate hexahydrate ((Mg9H14(Si3O10)4))	T337725
magnesium trisilicate hexahydrate (Mg4(H2Si6O17))	T337727
magnesium trisilicate hydrate	T337723
magnesium trisilicate tetrahydrate (Mg4(H6Si6O19))	T337726
sepiolite	T071945
三ケイ酸マグネシウム	J106883

三価鉄化合物

D005290

Ferric Compound

造血薬	D006397
血液系作用薬	D006401
Ferric Compound	E171594
三価鉄化合物	J091564

酸化ジルコニウム

C028541

zirconium oxide

歯科材料	D003764
(95)Zr-labeled zirconium oxide	T347806
zirconia	E201467
zirconium dioxide	T121759
zirconium oxide	E202208
zirconium oxide hydrate	T347805
ジルコニア	J128704
酸化ジルコニウム	J129405

酸化スチレン

C013690

styrene oxide

発癌物質	D002273
突然変異原	D009153
病原性毒素	D009676
(+)-isomer styrene oxide	T342291
phenyloxirane	T091644
(R)-isomer styrene oxide	T342289
(S)-isomer styrene oxide	T342290
styrene 7,8-oxide	T091645
styrene oxide	E203841
スチレンオキシド	J144721
酸化スチレン	J144722

酸化セルロース

D002483

Oxidized Cellulose

血液凝固薬	D003029
血液系作用薬	D006401
止血薬	D006490
6-Carboxycellulose	T007239
Absorbable Cellulose	T007241
Carboxycellulose	T007240
Cellulosic Acid	T007243
Monocarboxycellulose	T007245
Oxidized Cellulose	E082633
Oxycel	T007244
サージェル	J099336
酸化セルロース	J011250

酸化プロピレン

C009068

propylene oxide

発癌物質	D002273
病原性毒素	D009676
1,2-epoxypropane	T083452
methyloxirane	T418413
propene oxide	T083453
propylene oxide	E180294
酸化プロピレン	J108070

酸化マグネシウム

D008277

Magnesium Oxide

8812

制酸薬	D000863
Cosacichil	E192642
Kaimax	E192472
Kolantyl	E192654
Magfax	E193668
Magmitt	E193667
Magnesia	E066310
Magnesium Oxide	E066322
アルゲルミン	J097991
カイマックス	J098699
カマグ	J098752
コサイチル	J099211
コランチル	J099267
マグミット	J102228
マグラックス	J102229
レスポリックス	J103003
蓄士	J007562
酸化マグネシウム	J011266
重カマ	J103536
重質酸化マグネシウム	J103538

酸化亜鉛

D015034

Zinc Oxide

81

化粧品	D003258
皮膚科用薬物	D003879
保護薬	D020011
放射線保護薬	D011837
日焼け止め	D013473
Lassar's Paste	T043863
Zinc Oxide	E124875
zinc oxide oil	E179260
zinc oxide ointment	E191697
zinc oxide starch powder	E191696
zinc white	E124876
サージカルバック	J099335
サトウザルベ	J099380
チンク油	J100243
ポチシート	J102133
亜鉛華	J000066
亜鉛華チンペン	J103189
亜鉛華軟膏	J046891
酸化亜鉛	J011230
酸化亜鉛チンペン	J121161
酸化亜鉛軟膏	J121162

刺胞毒

D003064

Cnidarian Venom

病原性毒素	D009676
毒	D011042
Chironex Venom	T008874
Cnidarian Venom	E181795
Jellyfish Venom	T008880
Portuguese Man-of-War Venom	T008882
sea anemone toxin	E102592
Sea Anemone Venom	E102593
インゲンチャク毒	J001594
刺胞毒	J109684

四酸化三鉄

D052203

Ferrosferric Oxide

1

指示薬と試薬	D007202
Ferriferrous Oxide	T121114
Ferrosferric Oxide	E180111
Ferrosoxytol	T593956
Magnetite	T121115
四酸化三鉄	J107887

四硝酸エリスリチル

D004897

次クエン酸ビスマス

G002791

Erythryl Tetranitrate

bismuth subcitrate

心血管治療薬	D002317
血管拡張薬	D014665
Cardilate	E192502
eritryl tetranitrate	E170120
Erythryl Tetranitrate	E163225
四硝酸エリスリチル	J111215
四硝酸エリトリチル	J090251

四硝酸ペンタエリスリトール

D010417

Pentaerythritol Tetranitrate

56

心血管治療薬	D002317
血管拡張薬	D014665
Alpharma Brand of Pentaerythritol Tetranitrate	T613475
Dexo Brand of Pentaerythritol Tetranitrate	T613480
Dilcoran	T613474
Erint	T030758
Nirason	T613477
Nitrodex	T613479
Parke Davis Brand of Pentaerythritol Tetranitrate	T613473
Pentaerythritol Tetranitrate	E177562
Pentalog	T613476
Peritrate	T030760
Ravensberg Brand of Pentaerythritol Tetranitrate	T613478
Tetratre	T613481
Vanguard Brand of Pentaerythritol Tetranitrate	T613482
四硝酸ペンタエリスリトール	J105576
硝酸ペンタエリスリトール	J105577

志賀毒素類

D022603

Shiga Toxins

酵素阻害薬	D004791
タンパク質合成阻害薬	D011500
Shiga Toxins	T409307
Shiga-Like Toxin	E197918
SLT	E197932
Vero Cell Cytotoxin	T409392
Vero Cytotoxin	T151072
Vero Cytotoxin	T409393
Vero Toxin	T151073
verocytotoxin	E121388
Verotoxin	E121399
ペロ毒素	J029043
志賀毒素様毒素	J125640

持続性甲状腺刺激物質

D008135

Long-Acting Thyroid Stimulator

免疫性因子	D007155
LATS	E200884
Long-Acting Thyroid Stimulator	E183065
持続性甲状腺刺激物質	J111036

制酸薬	D000883
感染症治療薬	D000890
抗潰瘍薬	D000897
胃腸薬	D005765

Armstrong brand of bismuth tripotassium dicitrate	T622954
Bi-citrate	T073531
Biselic	T622949
Bismofarma	T622951
bismuth citrate	E200791
bismuth subcitrate	E171233
bismuth tripotassium dicitrate	T073535
colloidal bismuth subcitrate	T073536
De-Nol	T073539
De-Noltab	T622946
DeNol	T073532
Farmasa brand of bismuth tripotassium dicitrate	T622952
Gastrodenol	T622947
ICN brand of bismuth tripotassium dicitrate	T622950
Sucrate	T622953
tripotassium-dicitrate bismuthate	T073537
Ventrisol-pofa	T073538
Yamanouchi brand of bismuth tripotassium dicitrate	T622948
クエン酸ビスマス	J128088
次クエン酸ビスマス	J091225

次サリチル酸ビスマス

C015715

bismuth subsalicylate

37

止痢薬	D000930
胃腸薬	D005765
bismuth subsalicylate	E154325
Escaned brand of bismuth subsalicylate	T622929
Helidac	T622928
Kaopectate	T098196
Pepto-bismol	T095204
Procter & Gamble brand of bismuth subsalicylate	T622925
Prometheus brand of bismuth subsalicylate	T622927
subsalsalicylate bismuth	T095205
Trigastrol	T622928
次サリチル酸ビスマス	J052920

次亜塩素酸

D006997

Hypochlorous Acid

病原性毒素	D009676
オキシダント	D016877
Hypochlorite	E054512
Hypochlorous Acid	E054515
次亜塩素酸	J013481
次亜塩素酸塩	J013482

次亜塩素酸ナトリウム

D012973

Sodium Hypochlorite

感染症治療薬	D000890
消毒薬	D004202
病原性毒素	D009676
オキシダント	D016877
Antiformin	T038237
Clorox	T038238
Sodium Hypochlorite	E155924
Sodium Hypochlorite (Solution)	T038240
アンチホルミン	J098100
カルホミン	J098827
チャンネルクリーナー	J098939
ネオクリーナー	J100735
ヒポクロリット	J101188
次亜塩素酸ソーダ	J071901
次亜塩素酸ナトリウム	J071900

12

次硝酸ビスマス

C010804

酒石酸アンチモンカリウム

D000966

bismuth subnitrate

3 Antimony Potassium Tartrate

制酸薬	D000863
bismuth subnitrate	E171294
colloidal bismuth subnitrate	T086590
Roter	T086591
Vicalin	T086592
Vikaln	T086593
Vikaline	T086594
ビスミット	J101257
次硝酸ビスマス	J091281

駆虫薬	D000871
感染症治療薬	D000890
抗寄生虫薬	D000917
抗腫瘍動物薬	D000980
住血吸虫駆除薬	D012556
Antimony Potassium Tartrate	E178803
Potassium Antimonytartrate	T002963
Tartar Emetic	T002961
Tartrated Antimony	T002962
酒石酸アンチモンカリウム	J106543

次没食子酸ビスマス

C002170

2 臭化物

D001965

bismuth subgallate

Bromide

6

感染症治療薬	D000890
血液凝固薬	D003029
血液系作用薬	D006401
止血薬	D006490
bismuth subgallate	E177288
bismuth subgallate hydrate	T337877
Dermatol Ointment	T072664
デルマトール	J100416
次没食子酸ビスマス	J103686

抗産婦薬	D000927
中枢神経系作用薬	D002491
Bromide	E015166
brono	E015175
ブロマイド	J117945
プロミド	J024156
プロモ	J024161
臭化	J012238
臭化物	J012245

自己抗体

D001323

重クロム酸カリウム

D011192

Autoantibody

Potassium Dichromate

2

免疫性因子	D007155
Autoantibody	E009641
自己抗体	J013650

腐食剤	D002424
着色料	D004396
病原性毒素	D009676

自動車排ガス

D001335

K2Cr2O7

T032964

Vehicle Emission

Potassium Bichromate

T032965

大気汚染物質	D000393
環境汚染物質	D004785

Potassium Dichromate

E177761

Automobile Exhaust	E169008
Diesel Exhaust	E164441
Engine Exhaust	T003934
Vehicle Emission	E181784
Vehicular Emission	T003931
ディーゼル排気	J079368
自動車排ガス	J109672
自動車排出ガス	J089285

重クロム酸カリウム

J105833

重水

D017666

Deuterium Oxide

錫プロトポルフィリンIX

C032628

抗悪性腫瘍薬

D000970

tin protoporphyrin IX

小麦胚芽凝集素・西洋ワサビペルオキシダーゼ複合体

D018998

解毒阻害薬	D004791
Sn protoporphyrin	T131720
SnPP IX	T411210
SnPP protoporphyrin	T131721
tin protoporphyrin IX	E202463
tin-protoporphyrin	E202408
スズプロトポルフィリン	J129599
錫プロトポルフィリン	J129598
錫プロトポルフィリンIX	J129661

保護薬

D020011

放射線保護薬

D011837

Deuterium Oxide

E030262

Heavy Water

E049818

重水

J013963

小麦胚芽凝集素・西洋ワサビペルオキシダーゼ複合体

D018998

Wheat Germ Agglutinin-Horseradish Peroxidase Conjugate

分子プローブ	D015335
WGA-HRP	E200149
Wheat Germ Agglutinin-Horseradish Peroxidase Conjugate	E189563
小麦胚芽凝集素・西洋ワサビペルオキシダーゼ複合体	J118218

腫瘍壊死因子リガンドスーパーファミリーメンバー15

D053380

昇汞

D008627

Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily Member 15

Mercuric Chloride

血管新生調節薬	D043924
血管新生抑制薬	D020533
抗悪性腫瘍薬	D000970
成長物質	D006133
成長抑制物質	D006131
TL1 Ligand	T662108
TL1A Ligand	T662109
Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily Member 15	E182290
VEGI (Vascular Endothelial Growth Inhibitor) Protein	T662110
腫瘍壊死因子リガンドスーパーファミリーメンバー15	J110211

感染症治療薬	D000890
局所殺菌薬	D000891
消毒薬	D004202

Corrosive Sublimate	E024887
HgCl2	E172170
Mercuric Chloride	E068746
Mercuric Perchloride	T025883
Mercury Bichloride	T025679
Mercury Dichloride	T025685
Mercury Perchloride	T025686
sublimate	E109390
Sublimate	E109390
塩化第二水銀	J080128
昇汞	J012603

腫瘍抗体

D000912

硝酸

D017942

Tumor Antibody

Nitric Acid

1

免疫性因子	D007155
Neoplasm Antibody	E183067
Tumor Antibody	T002694
腫瘍抗体	J111037

燻薬	D053834
HNO3	E052034
Nitric Acid	E077084
硝酸	J012620

硝酸イソソルビド

D007548

Isosorbide Dinitrate

9577

心血管治療薬	D002317
一酸化窒素ドナー	D020030
血管拡張薬	D014665
Cardonit 40	T022694
Dilatrate	T022700
Iso-Bid	T022701
Isodinit	T022702
Isoket	T022697
Isoket Retard-120	T022695
Isomak R	T022703
Isordil	T022698
Isosorbide Dinitrate	E154383
Isolate	T022696
Nitrosorbide	T022704
Sorbitrate	T022699
Sorbonit	T022705
硝酸イソソルビド	J080123
二硝酸イソソルビド	J052964

硝酸イソソルビド

D007548

Isosorbide Dinitrate

9577

心血管治療薬	D002317
一酸化窒素ドナー	D020030
血管拡張薬	D014665
Cardonit 40	T022694
Dilatrate	T022700
Iso-Bid	T022701
Isodinit	T022702
Isoket	T022697
Isoket Retard-120	T022695
Isomak R	T022703
Isordil	T022698
Isosorbide Dinitrate	E154383
Isolate	T022696
Nitrosorbide	T022704
Sorbitrate	T022699
Sorbonit	T022705
硝酸イソソルビド	J080123
二硝酸イソソルビド	J052964

硝酸カリウム

C023844

potassium nitrate

塩薬	D053834
potassium nitrate	E180292
potassium nitrate monohydrate	T345456
saltpeter	T111528
saltpetre	T111529
カリウム硝酸塩	J120990
硝酸カリウム	J108058

硝酸ガリウム

C027235

gallium nitrate

抗悪性腫瘍薬	D000970
⁶⁷ Ga-labeled gallium nitrate	T347174
gallium nitrate	E178894
gallium nitrate heptahydrate	T347173
Ganite	T534841
NSC 15200	T118702
SoloPak brand of gallium nitrate	T635742
ガリウム硝酸塩	J120987
硝酸ガリウム	J106632

硝酸銀

D012835

Silver Nitrate

感染症治療薬	D000890
局所殺菌薬	D000891
AgNO ₃	E002542
Alcoholic Silver Nitrate	T037838
Silver (2+) Salt (2:1) Silver Nitrate	T361470
Silver Nitrate	E104925
ボンハッピー	J102149
硝酸銀	J012624

植物抗体

D046549

Plantibody

免疫性因子	D007155
Plant-Derived Antibody	T553001
Plantibody	E183091
Recombinant Plant Antibody	T570870
植物抗体	J111065

植物性血球凝集素

D010835

Phytohemagglutinin

有糸分裂抑制薬	D050258
分裂促進因子	D008934
Kidney Bean Lectin	T031960
Phaseolus vulgaris Lectin	T031961
phytohemagglutinin	E088398
Phytohemagglutinin	E088399
フィットマグルチニン	J023337
植物性凝集素	J012849
植物性血球凝集素	J012850

色素上皮由来因子

C079657

pigment epithelium-derived factor

酵素阻害薬	D004791
プロテアーゼ阻害薬	D011480
early PDL protein	T243188
early population doubling level cDNA-1 protein	T616085
early population doubling level protein	T243189
human PEDF protein	T616089
human SERPINF1 protein	T616086
member 1 protein clade F serine (or cysteine) proteinase inhibitor	T616091
mouse alpha-2 antiplasmin protein	T616092
mouse Pedf protein	T616094
mouse Pedf protein	T616095
mouse pigment epithelium derived factor protein	T616096
mouse Sdf3 protein	T616097
mouse Serpinf1 protein	T616090
PEDF	E202944
pigment epithelium derived factor) clade F (alpha-2 antiplasmin serine (or cysteine)	T616087
pigment epithelium-derived factor	E202943
rat alpha-2 antiplasmin protein	T616100
rat Dmrs91 protein	T616102
rat pigment epithelium-derived factor protein	T616101
rat Serpinf1 protein	T616098
SERPINF-1	T701555
色素上皮由来因子	J130291

食事カルシウム

D002136

Dietary Calcium

骨密度維持薬	D050071
Dietary Calcium	E177447
食事カルシウム	J105434

食事性スクロース

D019422

Dietary Sucrose

食品添加物	D005503
調味料	D005421
甘味料	D013549
Dietary Sucrose	E181611
Dietary Sugar	E200099
Table Sugar	T057919
食事性スクロース	J127677
食事性糖質	J127676
食用砂糖	J109503

10

真核生物翻訳開始因子5

D040061

Eukaryotic Initiation Factor-5

酵素活性化薬	D020536
GTPホスホヒドロラーゼ活性化薬	D020549
EIF-5	E182491
eIF5	E185879
Eukaryotic Initiation Factor-5	E182490
Eukaryotic Peptide Initiation Factor-5	T489345
eukaryotic translation initiation factor 5	E188935
Peptide Initiation Factor EIF-5	T489324
真核生物翻訳開始因子5	J110415
翻訳開始因子5	J114594

真菌抗体	D000908
Fungal Antibody	
免疫性因子	D007155
Fungal Antibody	E183051
真菌抗体	J111022

神経細胞アポトーシス抑制タンパク質	D051616
Neuronal Apoptosis-Inhibitory Protein	
酵素阻害薬	D004791
NAIP	E182419
NAIP (Spinal Muscular Atrophy)	T271450
NAIP Protein	T637194
Neuronal Apoptosis-Inhibitory Protein	E182418
神経細胞アポトーシス抑制タンパク質	J110357

酢酸	D019342
Acetic Acid	51
指示薬と試薬	D007202
Acetic Acid	E000741
Acetic Acid Glacial	T057661
AcOH	E001122
CH3COOH	E019355
Glacial Acetic Acid	E046456
Vinegar	E121815
酢	J014497
酢酸	J011020
氷酢酸	J022736

酢酸ウラン	C005460
uranyl acetate	
着色料	D004396
dihydrate uranyl acetate	T339120
uranaffin reactant	T077023
uranium acetate	T077024
uranyl acetate	E203847
酢酸ウラン	J144728
酢酸ウラン	J144729

酢酸カルシウム	C120662
calcium acetate	1235
キレート薬	D002614
calcium acetate	E155797
calcium acetate anhydrous	E172151
calcium salt acetic acid	T423133
Phoslo	T461037
酢酸カルシウム	J071168
酢酸カルシウム無水物	J092100

酢酸セルロース	C005062
acetylcellulose	
生体適合性材料	D001672
指示薬と試薬	D007202
acetylcellulose	E198312
cellulose acetate	E178840
セルロース酢酸エステル	J121260
酢酸セルロース	J106580

酢酸フェニル水銀	D010662
Phenylmercuric Acetate	
工業用殺菌剤	D005659
駆除薬	D010575
Acetoxyphenylmercury	T031508
Falisan-Nassbeize	T031509
Phenylmercuric Acetate	E177657
Verdasan	T031511
酢酸フェニル水銀	J105680

水酸化アルミニウム	D000536
Aluminum Hydroxide	
免疫アジュバント	D000276
新薬薬	D000863
免疫性因子	D007155

Aldrox	T505505
Algeldrate	E171359
Alhydrogel	E179740
Alugel	T505574
aluminum hydroxide	E171206
Aluminum Hydroxide	E171806
Aluminum Hydroxide Gel	E198259
Amphogel	T001633
Axcan Brand of Algeldrate	T505502
Basalgel	T505506
Brasivil	T505566
Dialume	T001634
Dried Aluminum Hydroxide (Gel)	T001635
dried aluminum hydroxide gel	E191709
Hydrated Alumina	T001629
Nephrox	E193181
Pepsamer	T505870
Pharmacia Brand of Algeldrate	T505575
Philopharm Brand of Algeldrate	T505576
Rh'ne-Poulenc Rorer Brand of Algeldrate	T505565
Roegel	T505572
Roges Brand of Algeldrate	T505573
Sanofi Winthrop Brand of Algeldrate	T505571
SmithKline Beecham Brand of Algeldrate	T505569
Stiefel Brand of Algeldrate	T505567
Whitehall Brand of Algeldrate	T505503
Wyeth Brand of Algeldrate	T505504
アルゲルドラート	J091339
アルハイドロゲル	J107439
タカタゲル	J100071
ドライ・ゲル	J100577
ホエミゲル	J102080
乾燥水酸化アルミニウムゲル	J103480
水酸化アルミニウム	J091199
水酸化アルミニウム・ゲル	J103591
水酸化アルミニウム・炭酸水素ナトリウム共沈物	J103592
水酸化アルミニウムゲル	J103593

水酸化アルミニウム・水酸化マグネシウム合剤	C013591
aluminum magnesium hydroxide	2046
制酸薬	D000863
Alucol	T091458
Aludrox	T091455
aluminum magnesium hydroxide	E193998
Maalox	E193651
Maalox TC	T091456
Maaloxan	T091460
Maaloxon	T091461
magnesium aluminum hydroxide	T091462
Novalucol	T091463
Supralox	T091457
マールロックス	J102199
水酸化アルミニウム・水酸化マグネシウム合剤	J121661

水酸化カリウム	C029943
potassium hydroxide	1
指示薬と試薬	D007202
39K-labeled potassium hydroxide	T348615
41K-labeled potassium hydroxide	T348614
potassium hydroxide	E178976
potassium hydroxide monohydrate	T348612
potassium hydroxide tetrahydrate	T348613
水酸化カリウム	J106714

水酸化カルシウム	D002126
Calcium Hydroxide	1
骨セメント	D001843
合成樹脂	D012117
Calcium Hydroxide	E177710
カルキル	J098773
水酸化カルシウム	J105782

水酸化ナトリウム

D012972

静注用免疫グロブリン

D016756

Sodium Hydroxide

Intravenous Immunoglobulin

腐食剤	D002424
病原性毒菌	D009676
Caustic Soda	T038236
Sodium Hydroxide	E172195
水酸化ナトリウム	J092156

水酸化マグネシウム

D008276

Magnesium Hydroxide

192

制酸薬	D000863
Acidless	E192132
Brucite	T024681
Dicanon	E193024
Maarede	E193650
Mecmet	E193674
Magnesium Hydrate	T024682
Magnesium Hydroxide	E155880
Magnesium Hydroxide (Mg(OH)4)	T360295
Magtect	E193665
Malfa	E193676
Milmag	E193706
アイスフラット	J097611
アクアスチン	J097637
アシドレス	J097673
ウィットコップ	J098272
グリメラン	J099020
サクロフト	J099370
タイムック	J100066
ディクアノン	J100346
ハイリース	J100895
マーレージ	J102198
マグテクト	J102224
マックメット	J102245
マルファ	J102266
マルベリス	J102268
ミルマグ	J102359
リタロクス	J102826
水酸化マグネシウム	J071859
水酸化マグネシウムペースト	J103594

成長ホルモン放出ホルモン

D013007

Growth Hormone-Releasing Hormone

ホルモン	D006728
ホルモンおよび関連薬物	D006730
GH-RH	E153985
GHRH	E153984
GHRH 1-44	T038326
GRF 1-44	T038327
GRH	E048003
Growth Hormone-Releasing Factor	E177262
Growth Hormone-Releasing Factor 44	T038328
Growth Hormone-Releasing Hormone	E153983
hpGRF 44	T038329
Human Pancreatic Growth Hormone-Releasing Factor	T038333
Somatocinin	T038334
Somatoliberin	E106204
Somatotropin-Releasing Factor 44	T038330
Somatotropin-Releasing Hormone	E182277
ソマトロピン放出ホルモン	J110192
ソマトリベリン	J016635
成長ホルモン放出ホルモン	J031025
成長ホルモン放出因子	J097492

免疫性因子	D007155
Alphaglobin	T050269
Canimune	E197134
Endobulin	T050253
Gammimune	T050267
Gammimune N	T050268
Gamimune	T050254
Gammimune N	T050255
Gammagard	E198537
Gammonativ	T050257
Globulin-N	T050258
human immunoglobulin	E185548
human normal immunoglobulin	E189086
Intraglobin	T050259
Intraglobin F	T050260
Intravenous Antibody	T406189
Intravenous IG	T050249
Intravenous Immune Globulin	E171728
Intravenous Immunoglobulin	E153514
IV Immunoglobulin	T050250
Iveegam	T050261
IVIG	E153939
Modified Immune Globulin (Anti-Echovirus Antibody)	T050262
Sandoglobulin	E198555
Venimmune	T050264
Venoglobulin	T050265
Venoglobulin-1	T050266
ガンマガード	J126057
サンドグロブリン	J126074
ヒト免疫グロブリン	J045339
人免疫グロブリン	J104769
静注用免疫グロブリン	J091704
免疫グロブリン静注	J052174
免疫グロブリン補充療法	J072129

石灰

C016538

lime

歯科材料	D003764
calcia	T096620
calcium oxide	E179062
Calxyl	T096619
heavy calcium oxide	T096622
hexocalx	T096623
hexocalx 6-9	T096624
lime	E064012
Limes	T096625
quick lime	E095914
酸化カルシウム	J106791
生石灰	J015187
石灰	J015542

石棉

D001194

Asbestos

発癌物質	D002273
病原性毒菌	D009676
Asbestos	E008534
アスベスト	J000301
石棉	J015518

赤色蛍光タンパク質

C413662

red fluorescent protein

指示薬と試薬	D007202
発光剤	D049408
dsFP583	T425314
ds red protein	T425315
dsFP593	T425309
egFP611 protein	T705060
FP593	T425308
Mrip1 protein	T605138
red fluorescent protein	E201864
RFP	E201666
赤色蛍光タンパク質	J065235

組織プラスミノゲン活性化因子

Tissue Plasminogen Activator

D010959

唾液シスタチン

D055333

775 Salivary Cystatin

心血管治療薬	D002317
血栓溶解薬	D005343
フィブリン溶解薬	D050299
血液系作用薬	D006401
Actilyse	T032273
Activacin	E192118
Activase	E198169
Alteplase	E003983
Boehringer Ingelheim Brand of Alteplase	T505963
Genentech Brand of Alteplase	T505965
Ortpa	E192602
Hoffmann-La Roche Brand of Alteplase	T505966
Lysatec rt-PA	T505964
Promeco Brand of Alteplase	T505962
t-PA	E171831
T-Plasminogen Activator	T365869
Tisokinase	E177388
Tissue Activator D-44	T032268
Tissue Plasminogen Activator	E141957
Tissue-Type Plasminogen Activator	E187313
tPA	E115935
TTPA	T032272
アクチバーゼ	J125787
アクチバシン	J097647
アルチブラーゼ	J000929
グルトバ	J099119
チソキナーゼ	J103785
組織プラスミノゲンアクチベーター	J082161
組織プラスミノゲンアクチベーター	J052613
組織プラスミノゲン活性化因子	J091880
組織プラスミノゲンアクチベーター	J032718
組織型プラスミノゲンアクチベーター	J116142
組織型プラスミノゲン活性化因子	J116141

阻止抗体

D019138

Blocking Antibody

免疫性因子	D007155
Blocking Antibody	E013829
Enhancing Antibody	E037792
阻止抗体	J016566
促進抗体	J016470

相補性決定領域

D022801

Complementarity-Determining Region

免疫性因子	D007155
Complementarity Determining Region	T021356
Complementarity Determining Region I	T410376
Complementarity Determining Region 2	T410378
Complementarity Determining Region 3	T410380
Complementarity Determining Region I	T410377
Complementarity Determining Region II	T410379
Complementarity Determining Region III	T410381
Complementarity-Determining Region	E125345
Complementarity-Determining Region 3	T521098
Hypervariable Region	E054442
Third Complementarity-Determining Region	T472869
高頻度可変領域	J009902
相補性決定領域	J032350
超可変領域	J018238

システインプロテアーゼ阻害薬	D015853
酵素阻害薬	D004791
プロテアーゼ阻害薬	D011480

Acid Protein (Submandibular Gland)	T711661
Cystatin S	T711660
Cystatin SA	T712016
Cystatin SA2	T712019
Cystatin-1	T712021
Cystatin-2	T712018
Cystatin-4	T712024
Cystatin-5S	T712017
Cystatin-SA-I	T721918
Cystatin-SN	T712020
Salivary Acidic Protein 1	T712025
Salivary Cystatin	E202308
Salivary Gland Acidic Protein	T711663
Salivary Gland Cystatin S	T711662
SD-Type Cystatin	T712023
唾液シスタチン	J129495

代替経路補体C3-C5転換酵素

D050578

Alternative Pathway Complement C3-C5 Convertase

免疫性因子	D007155
Alternative Pathway C3-C5 Convertase	T620480
Alternative Pathway Complement C3-C5 Convertase	E183022
代替経路補体C3-C5転換酵素	J110991

代替経路補体C3転換酵素

D051561

Alternative Pathway Complement C3 Convertase

免疫性因子	D007155
Alternative Pathway C3 Convertase	T597159
Alternative Pathway Complement 3 Convertase	T597156
Alternative Pathway Complement C3 Convertase	E183021
C3 Convertase (C3bBb)	T597162
Complement 3b-Associated Factor B-fragment Bb	T195831
CVFBb	T033690
CVFBb Complement C3 Convertase	T631239
代替経路補体C3転換酵素	J110990

代替経路補体C5転換酵素

D051566

Alternative Pathway Complement C5 Convertase

免疫性因子	D007155
Alternative Pathway C5 Convertase	T620503
Alternative Pathway Complement C5 Convertase	E183023
C5 Convertase (C3bBb3b)	T620504
代替経路補体C5転換酵素	J110992

第VIII因子

D005169

脱共役タンパク質3

C106329

Factor VIII

9888

mitochondrial uncoupling protein-3

血液凝固薬	D003029
血液系作用薬	D006401
Antihemophilic Factor	E141458
Blood Coagulation Factor VIII	E169100
Coagulation Factor VIII	E169099
Confact F	E192675
F VIII-C	T015816
Factor VIII	E158117
Factor VIII Clotting Antigen	T015813
Factor VIII Coagulant Antigen	T015814
Factor VIII Procoagulant Activity	T015819
Factor VIII-Heavy Chain	T015810
Factor VIIIc	T015817
Helixate	E197088
Hemofil	T015809
Hemofil HM	T015804
Hemofil M	T015805
Hemophil	T015803
Humate-P	T015815
Hyate-C	T015812
Hyatt-C	T015811
Koate	E197174
Monoclate	T015818
Thromboplastigen	T015806
コンファクト	J099318
乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子	J103481
凝固第VIII因子	J089363
血液凝固第VIII因子	J089364
抗血友病因子	J032570
抗血友病因子A	J073501
第VIII因子	J073500

脱アルギニン補体C5a

D015937

des-Arginine Complement C5a

免疫性因子	D007155
C5a des-Arg	T623981
C5a des-Arginine	T047293
de-Arginine Complement 5a	T047295
des-Arg C5 a	T047290
des-Arg C5a	T047292
des-Arginine C5 a	T047291
des-Arginine C5a	T047294
des-Arginine Complement 5a	T047289
des-Arginine Complement C5a	E183046
脱アルギニン補体C5a	J111017

脱共役タンパク質2

C104903

uncoupling protein 2

酵素阻害薬	D004791
脱共役剤	D014475
human proton carrier uncoupling protein 2 (mitochondrial)	T683592
human SLG25A8 protein	T683594
human UCP2 protein	T683591
human UCPH protein	T683593
mitochondrial uncoupling protein 2	T565758
mouse proton carrier uncoupling protein 2 (mitochondrial)	T683589
mouse Slc25a8 protein	T683590
mouse Ucp2 protein	T683588
rat proton carrier uncoupling protein 2 (mitochondrial)	T683596
rat Ucp2 protein	T683595
UCP-2	E203681
UCP2	E203680
uncoupling protein-2	E203679
脱共役タンパク質2	J144578

酵素阻害薬	D004791
脱共役剤	D014475
human proton carrier uncoupling protein 3 (mitochondrial)	T613464
human SLG25A9 protein	T613465
human UCP3 protein	T613463
mitochondrial uncoupling protein 3	T307111
mouse mitochondrial uncoupling protein 3	T613471
mouse Ucp3 protein	T613470
rat Ucp3 protein	T613468
rat uncoupling protein 3	T613467
UCP3	E204169
uncoupling protein-3	E204168
脱共役タンパク質3	J145142

単クローン抗体

D000911

Monoclonal Antibody

免疫性因子	D007155
Monoclonal Antibody	E072476
モノクローナル抗体	J026991
単クローン抗体	J017278

炭化ケイ素

C022088

silicon carbide

生体適合性材料	D001672
Crystar	T107728
silicon carbide	E204413
シリコンカーバイド	J145396
炭化ケイ素	J145395

炭酸カルシウム

D002119

Calcium Carbonate

10465

制酸薬	D000863
Aragonte	E177702
Calcite	E016498
Calcium Carbonate	E154330
Caltan	E192505
Caltrate	E196251
Chalk	T006032
Limestone	E064018
Marble	E177747
Milk of Calcium	T006029
precipitated calcium carbonate	E178751
Tankaru	E183982
Tums	E198892
Valerite	E158404
カルタン	J098793
カルトレイト	J124045
パテライト	J073727
ファーテル石	J073726
石灰石	J029203
大理石	J105817
炭カル	J103604
炭酸カルシウム	J052924
沈降炭酸カルシウム	J048305
方解石	J025145
霏石	J105776

炭酸リチウム

Lithium Carbonate

D016651

長時間作用性インスリン

D049528

5818

Long-Acting Insulin

968

抗うつ薬	D000928
抗躁鬱薬	D018692
中枢神経系作用薬	D002491
中枢神経系抑制薬	D002492
酵素阻害薬	D004791
向精神薬	D011619
鎮静薬	D014149

CP-15,467-61	T049860
Dilithium Carbonate	T049869
Eskalith	T049861
Limas	E193840
Lithane	T049862
Lithium Bicarbonate	T429280
Lithium Carbonate	E064524
Lithobid	T049864
Lithonate	T049871
Lithotab	T049865
Lithonal	E193856
Micalith	T049866
NSC-18895	T049867
Priadel	T049870
Quilnorm-retard	T049868
Quilonum	E198758
リーマス	J102780
リチオマール	J102830
炭酸リチウム	J017312

炭酸水素

Bicarbonate

D001639

77

緩衝液	D002021
Bicarbonate	E012451
Bicarbonate Ion	E177706
Carbonic Acid Ion	T004753
HCO3-	E049622
Hydrogen Carbonate	T361045
hydrogencarbonate	E053357
重炭酸イオン	J013986
重炭酸塩	J013987
炭酸水素	J017306
炭酸水素イオン	J031370
炭酸水素塩	J017307

炭素繊維

carbon fiber

C018482

非麻薬性鎮痛薬	D018712
鎮痛薬	D000700
感染症治療薬	D000890
局所殺菌薬	D000891
非ステロイド性抗炎症薬	D000894
抗炎症薬	D000893
抗リウマチ薬	D018501
歯科材料	D003764
末梢神経系作用薬	D018373
感覚器作用薬	D018689

carbon felt	T096499
carbon fiber	E017401
carbon fibre	E200780
Composipost	T096502
Grafil	T096503
カーボンファイバー	J054475
カーボン繊維	J145584
炭素繊維	J017386

窒化ケイ素

silicon nitride

C032734

大気汚染物質	D000393
職業性大気汚染物質	D000395
環境汚染物質	D004785

Si3N4	T131922
silicon nitride	E204150
窒化ケイ素	J145124
窒化シリコン	J145125

血糖降下薬	D007004
-------	---------

Insulin Novo Monotard	T021978
Lente Insulin	E198068
Long-Acting Insulin	E177147
Mixtard	T021985
Monocompent Lente Insulin	T021980
Monotard Insulin	T021981
Protamine Zinc Insulin	T021984
Protophan	T021986
Semilente Insulin	T021982
ultralente	E177145
Ultralente Insulin	E177146
ウルトラレンテ	J097307
ウルトラレンテインスリン	J097308
レンテインスリン	J125759
持続型インスリン	J097310
長時間作用性インスリン	J097309

沈降素

D011234

Precipitin

凝集素	D000373
免疫性因子	D007155

Immune Precipitate	E201144
immunoprecipitate	E055833
Precipitin	E091952
沈降素	J018503
免疫沈降物	J070249

低分子量ヘパリン

D006495

Low-Molecular-Weight Heparin

52

抗凝薬	D000925
心血管治療薬	D002317
血栓溶解薬	D005343
フィブリン溶解薬	D050299
血液系作用薬	D006401

LMWH	E162003
Low Molecular Weight Heparin	T019587
Low-Molecular-Weight Heparin	E162002
低分子量ヘパリン	J077241

鉄

D007501

Iron

成長物質	D006133
微量元素	D018977
微量元素	D014131

Iron	E058948
serum iron level	E172192
血清鉄レベル	J092150
血清鉄値	J092155
鉄	J029204
鉄分	J018863

鉄デキストラン複合体
Iron-Dextran Complex

D007505

内皮増殖因子

D016228

550

Endothelial Growth Factor

造血薬	D006397
血液系作用薬	D006401
American Regent Brand of Iron-Dextran Complex	T623610
Dexferrum	T623609
Dextran-Iron Complex	T022569
Dextrofer	T022564
Feosol	T623611
Ferridextran	T022565
GlaxoSmithKline Brand of Iron-Dextran Complex	T623612
Goldline Brand of Iron-Dextran Complex	T623625
Hauck Brand of Iron-Dextran Complex	T623614
Hawthorn Brand of Iron-Dextran Complex	T623616
Hematran	T623613
Icar	T623615
Infergen	T623624
Inferon	T022568
Imperon	T022567
Imposil	T022568
Infed	T623626
iron dextran	E155551
Iron-Dextran Complex	E177741
Norferan	T623628
Sanoft Brand of Iron-Dextran Complex	T623623
Vortech Brand of Iron-Dextran Complex	T623629
Watson Brand of Iron-Dextran Complex	T623627
鉄デキストラン	J071518
鉄デキストラン複合体	J105812

転化糖

C008133

invert sugar

触媒誘発物質	D002326
食品添加物	D005503
調味料	D005421
甘味料	D013549
invert sugar	E058514
invertose	T081716
転化糖	J018938

同種抗体

D007518

Isoantibody

免疫性因子	D007155
Alloantibody	E003680
Isoantibody	E183084
アロ抗体	J001018
同種異系抗体	J019943
同種抗体	J019952

銅

D003300

Copper

成長物質	D006133
微量栄養素	D018977
微量元素	D014131
Copper	E024526
銅	J019859

毒液

D014688

Venom

病原性毒素	D009676
毒	D011042
Venom	E121199
毒液	J020087

内因性発熱物質

C008270

endogenous pyrogen

病原性毒素	D009676
発熱物質	D011749
endogenous pyrogen	E037493
leukocyte endogenous mediator	T081982
leukocyte pyrogen	T081981
内因性発熱物質	J020189

成長物質	D006133
alpha-Endothelial Growth Factor	T048312
beta-Endothelial Growth Factor	T048313
ECDFG	T048314
Endo-GF	T048315
Endothelial Cell-Derived Growth Factor	T048316
Endothelial Growth Factor	E153060
Endothelial Growth Factor Polypeptide	T618280
内皮増殖因子	J095709

内皮由来過分極因子

C067410

endothelium-dependent hyperpolarization factor

心血管治療薬	D002317
内皮依存性弛緩因子	D045462
血管拡張薬	D014665
EDHF	E205085
endothelium-dependent hyperpolarization factor	T214782
endothelium-derived hyperpolarization factor	T705778
endothelium-derived hyperpolarizing factor	E205084
内皮由来過分極因子	J145821

軟体類毒素

D008978

Mollusk Venom

病原性毒素	D009676
毒	D011042
Conus Venom	T026833
Mollusc Venom	T026836
Mollusk Venom	E181808
Octopus Venom	T026837
Snail Venom	T026839
軟体類毒素	J109696

二亜硫酸ナトリウム

C005200

sodium metabisulfite

自律神経作用薬	D001337
気管支収縮薬	D016085
末梢神経系作用薬	D018373
呼吸器作用薬	D019141
35S2-labeled cpd sodium metabisulfite	T338948
Na(2)S(2)O(5)	T076576
sodium disulfite	T076577
sodium metabisulfite	E191813
sodium pyrosulfite	E189846
ピロ亜硫酸ナトリウム	J118629
二亜硫酸ナトリウム	J121378

二酸化イオウ

D013458

Sulfur Dioxide

大気汚染物質	D000393
環境汚染物質	D004785
Sulfur Dioxide	E110113
Sulfurous Anhydride	T039503
二酸化硫黄	J020494

二酸化チタン

titanium dioxide

C009495

生体適合性材料	D001672
着色料	D004396
化粧品	D003358
皮膚科用薬物	D003879
光感作業	D017319
保護薬	D020011
放射線保護薬	D011837
放射線増感剤	D011838
日焼け止め	D013473

anatase	E150255
anatase titanium dioxide	T084248
nano-anatase	T711652
nano-TiO2	T652045
rutile	T084249
Titania	T084246
titanium dioxide	E179019
titanium oxide	E180301
靑金石	J040301
酸化チタン	J108077
二酸化チタン	J106752

二酸化トリウム

Thorium Dioxide

D013911

発癌物質	D002273
病原性毒素	D009676

Thorium Dioxide	E177777
Thorium Oxide	T040795
Thorotrast	E177778
トロトラスト	J105851
二酸化トリウム	J105850

二酸化塩素

chlorine dioxide

C025109

感染症治療薬	D000890
歯科用消毒薬	D019551
消毒薬	D004202

17O-labeled chlorine dioxide	T346171
35Cl-labeled chlorine dioxide	T346170
35Cl1-(18)O-labeled chlorine dioxide	T346173
37Cl-labeled chlorine dioxide	T346169
37Cl1-(18)O-labeled chlorine dioxide	T346174
Alcide	T114110
chlorine dioxide	E203990
monohydrate chlorine dioxide	T346172
RenNew-D	T114109
二酸化塩素	J144953

二酸化窒素

Nitrogen Dioxide

D009585

大気汚染物質	D000393
環境汚染物質	D004785
病原性毒素	D009676
光化学オキシダント	D010083
オキシダント	D016877

Nitrogen Dioxide	E077197
Nitrogen Peroxide	T028544
NO2	E077457
二酸化窒素	J020496

二重特異性抗体

Bispecific Antibody

D018033

免疫性因子	D007155
Bifunctional Antibody	T053919
Bispecific Antibody	E173909
Bispecific Monoclonal Antibody	T053918
diabody	E173899
二重特異性抗体	J093598
二特異性抗体	J093599

尿酸

Uric Acid

D014527

抗酸薬	D000975
保護薬	D020011
2,6,8-Trihydroxypurine	T042501
Ammonium Acid Urate	T042493
Monosodium Urate	E192096
Monosodium Urate Monohydrate	E192097
Potassium Urate	T042494
Sodium Acid Urate	T042497
Sodium Acid Urate Monohydrate	T042498
Sodium Urate	E192098
Sodium Urate Monohydrate	T042500
Trioxypurine	T042502
Urate	E120071
Uric Acid	E120165
尿酸	J020767
尿酸ナトリウム	J121626
尿酸ナトリウム水和物	J121627
尿酸塩	J020768

脳下垂体アデニル酸シクラーゼ活性化ポリペプチド

Pituitary Adenylate Cyclase-Activating Polypeptide

D051219

心血管治療薬	D002317
成長物質	D006133
神経伝達作用薬	D018377
血管拡張薬	D014665

PACAP	E083009
PACAP-27	T205215
PACAP-38	T203011
PACAP27	T205216
PACAP38	T203012
Pituitary Adenylate Cyclase Activating Polypeptide	T203013
Pituitary Adenylate Cyclase Activating Polypeptide 27	T205217
Pituitary Adenylate Cyclase Activating Polypeptide 38	T628459
Pituitary Adenylate Cyclase-Activating Polypeptide	E089016
脳下垂体アデニル酸シクラーゼ活性化ポリペプチド	J030491

脳性ナトリウム利尿ペプチド

Brain Natriuretic Peptide

D020097

心血管治療薬	D002317
ナトリウム利尿薬	D045283
B-Type Natriuretic Peptide	E185486
B-type Ventricular Natriuretic Peptide	T245934
BNP Gene Product	T245932
BNP-32	T236703
Brain Natriuretic Peptide	E161184
Brain Natriuretic Peptide-32	T236705
B型ナトリウム利尿ペプチド	J114219
Breacor	T534973
Natriuretic Factor-32	T512123
Natriuretic Peptide Type-B	T245935
Nesiritide	E170867
Type-B Natriuretic Peptide	T245933
ネシリチド	J090956
脳性ナトリウム利尿ペプチド	J076390

破傷風抗毒素

Tetanus Antitoxin

D013743

解毒薬	D000931
免疫性因子	D007155
保護薬	D020011

Tetanus Antitoxin	E112940
破傷風抗毒素	J021500

破傷風毒素

Tetanus Toxin

D013744

神経毒	D009498
病原性毒素	D009676
Clostridial Neurotoxin	E201133
Clostridium tetani Toxin	T040365
Tetanus Toxin	E112943
クロストリジウム神経毒	J128374
破傷風毒素	J021501

肺サーファクタントタンパク質 0037661

Pulmonary Surfactant Protein

肺サーファクタント	D011663
呼吸器作用薬	D019141
Lung-Surfactant Protein	T480623
PSFAP	T127359
pulmonary surfactant protein	E201164
Pulmonary Surfactant-Associated Protein	E186654
Pulmonary Surfactant-Associated Protein	T127370
surfactant protein	E150919
肺サーファクタントタンパク質	J040829

肺サーファクタントタンパク質A 0037662

Pulmonary Surfactant Protein A

肺サーファクタント	D011663
呼吸器作用薬	D019141
pulmonary surfactant protein A	E201161
Pulmonary Surfactant-Associated Protein A	E186653
SP-A	E200229
SP-A Protein	T127366
Surfactant Protein A	E200228
肺サーファクタントタンパク質A	J115461

肺サーファクタントタンパク質B 0037701

Pulmonary Surfactant Protein B

肺サーファクタント	D011663
呼吸器作用薬	D019141
pulmonary surfactant protein B	E201162
Pulmonary Surfactant-Associated Protein B	E186651
Pulmonary Surfactant-Associated Protein SP-B	T193661
SP-B	E200231
SP-B Protein	T193658
SP-B Pulmonary Surfactant-Associated Protein	T193659
surfactant protein B	E200230
Surfactant Protein SP-B	T193660
肺サーファクタントタンパク質B	J115459

肺サーファクタントタンパク質C 0037721

Pulmonary Surfactant Protein C

肺サーファクタント	D011663
呼吸器作用薬	D019141
Pulmonary Surfactant Protein C	E201163
Pulmonary Surfactant-Associated Protein C	E186650
Pulmonary Surfactant-Associated Protein SP-C	T205893
SP-C	E200233
SP-C protein	T205890
Surfactant Polypeptide SP-C	T205892
surfactant protein C	E200232
肺サーファクタントタンパク質C	J115458

肺サーファクタントタンパク質D 0037663

Pulmonary Surfactant Protein D

肺サーファクタント	D011663
呼吸器作用薬	D019141
Lung Protein D	T205315
Pulmonary Surfactant Protein D	E201160
Pulmonary Surfactant-Associated Protein D	E186652
SP-D	E200227
Surfactant Protein D	E200226
Surfactant-Associated Glycoprotein D	T205317
肺サーファクタントタンパク質D	J115460

非対称ジメチルアルギニン 0018524

asymmetric dimethylarginine

酵素阻害薬	D004791
asymmetric dimethylarginine	E157813
dimethyl-L-arginine	T100137
guanidino-N,N-dimethylarginine	T100138
N,N-dimethylarginine	T100139
N(G)-dimethylarginine	T100135
N(G)N(G)-dimethylarginine	T100134
N(G)N(G)1-dimethylarginine	T100136
非対称ジメチルアルギニン	J073233
非対称ジメチルアルギニン	J073232

微粒子状物質 0052638

Particulate Matter

大気汚染物質	D000393
環境汚染物質	D004785
Airborne Particulate Matter	T649315
Ambient Particulate Matter	T649316
Particulate Air Pollutants	T649317
Particulate Matter	E181756
微粒子状物質	J109642

副腎皮質刺激ホルモン 0000324

Adrenocorticotrophic Hormone

ホルモン	D006728
ホルモンおよび関連薬物	D006730
1-39 ACTH	T001060
ACTH	E001277
ACTH (1-39)	T001061
Adrenocorticotrophic Hormone	E179359
Adrenocorticotrophic Hormone	E001990
Adrenocorticotropin	E001991
Corticotrophin	E024953
Corticotrophin (1-39)	T001067
Corticotropin	E024956
Corticotropin (1-39)	T001066
corticotropin zinc hydroxide	E180595
コルチコトロピン	J010376
水酸化亜鉛コルチコトロピン	J108631
副腎皮質刺激ホルモン	J023618

副腎皮質刺激ホルモン放出因子 0003346

Corticotropin-Releasing Hormone

ホルモン	D006728
ホルモンおよび関連薬物	D006730
ACTH-Releasing Factor	T009760
ACTH-Releasing Hormone	T665334
Corticoliberin	T009761
Corticotropin-Releasing Factor	E153484
Corticotropin-Releasing Factor-41	T009763
Corticotropin-Releasing Hormone	E024958
Corticotropin-Releasing Hormone-41	T009765
CRF (ACTH)	T665335
CRF-41	T009766
CRH	E025659
コルチコトロピン放出因子	J010379
副腎皮質刺激ホルモン放出ホルモン	J031022
副腎皮質刺激ホルモン放出因子	J052145

分泌因子 0012635

Secretory Component

免疫性因子	D007155
Secretory Component	E183070
Secretory Piece	T037396
分泌因子	J069487
分泌成分	J111040
分泌片	J111041

分泌型プロテアーゼ阻害タンパク質 0053491

Secretory Proteinase Inhibitory Protein

酵素阻害薬	D004791
プロテアーゼ阻害薬	D011480
neutrophil elastase inhibitor	T642172
Secretory Peptidase Inhibitory Peptides	T663981
Secretory Peptidase Inhibitory Protein	T663976
Secretory Protease Inhibitory Peptides	T663982
Secretory Protease Inhibitory Protein	T663975
Secretory Proteinase Inhibitory Peptides	T663979
Secretory Proteinase Inhibitory Protein	E182948
分泌型プロテアーゼインヒビター	J110917
分泌型プロテアーゼ阻害タンパク質	J110916

分泌型白血球ペプチダーゼ阻害物質
Secretory Leukocyte Peptidase Inhibitor

D053481

酵素阻害薬	D004791
プロテアーゼ阻害薬	D011480
セリンプロテアーゼ阻害薬	D015842
antileukoprotease	T096115
bronchial mucus elastase inhibitor	T409454
mucus elastase inhibitor	T409453
mucus protease inhibitor	T096110
mucus proteinase inhibitor	T409456
Secretory Leukocyte Peptidase Inhibitor	E182947
secretory leukocyte-protease inhibitor	T096111
secretory leukoprotease inhibitor	T096112
seminal proteinase inhibitor	T642169
SLPI	E182949
分泌型白血球ペプチダーゼインヒビター	J110915
分泌型白血球ペプチダーゼ阻害物質	J110914

分泌型免疫グロブリンA

D007071

Secretory Immunoglobulin A

免疫性因子	D007155
Colostrin IgA	T021163
Exocrine IgA	T021164
Secretory IgA	E198769
Secretory Immunoglobulin A	E172089
SigA	E197919
分泌型IgA	J126259
分泌型免疫グロブリンA	J092043

補体B因子

D011415

Complement Factor B

免疫性因子	D007155
Alternative Pathway Complement Factor B	T033687
Bb Complement Factor B Fragment	T597163
Bb Fragment of Factor B	T195830
B因子	J115724
C3 Proactivator	T033693
C3PA	T033694
Complement 3 Proactivator	T033685
Complement Factor B	E186919
Complement Factor B-Derived Fragment Bb	T427464
Complement Factor Ba	T620635
Complement Factor Bb	T620633
Complement Protein B	T033688
Complement Protein Factor B	T033689
Factor B	E186920
Properdin Factor B	T033692
Properdin Factor Ba	T033695
Properdin Factor Bb	T620634
Properdin Factor Bf	T033696
Properdin Factor Bf F1	T033697
補体B因子	J115723
補体因子B	J117931

補体C1

D003172

Complement C1

免疫性因子	D007155
C1 Complement	E169379
Complement 1	E169380
Complement C1	E169378
Complement Component 1	T622139
補体C1	J089620
補体第一成分	J089619

補体C1q

D015922

Complement C1q

免疫性因子	D007155
C1q Complement	E173152
Complement 1q	T047237
Complement C1q	E173150
Complement Component 1q	T622147
補体C1q	J092852

補体C1r

D015923

Complement C1r

免疫性因子	D007155
C1r Complement	E173151
Complement 1r	T047240
Complement C1r	E173149
Complement Component 1r	T622153
補体C1r	J092851

補体C1s

D003173

Complement C1s

免疫性因子	D007155
C1 Esterase	T009257
C1 Esterase	T009259
C1s Complement	E173140
Complement 1 Esterase	T009255
Complement 1s	T009256
Complement C1s	E172572
Complement Component 1s	T622190
補体C1s	J092500

補体C1阻害因子

D050718

Complement C1 Inhibitor Protein

補体不活性化薬	D051056
免疫抑制薬	D007166
免疫性因子	D007155
C1 Esterase Inhibitor	T009261
C1-INH Protein	T621986
C1-Inhibitor Protein	T307731
C1INH	E183072
complement C1 inactivator protein	E183032
Complement C1 Inhibitor Protein	E183033
Complement C1-Inhibitor Protein	T622996
Plasma Protease C1 Inhibitor	T622012
補体C1インアクチベーター	J111001
補体C1インヒビター	J111003
補体C1阻害因子	J111002
補体C1不活性化因子	J111000

補体C1不活性化因子

D003174

Complement C1 Inactivator Proteins

補体不活性化薬	D051056
免疫抑制薬	D007166
免疫性因子	D007155
Complement 1 Esterase Inhibitors	T009264
Complement C1 Inactivating Proteins	T627325
Complement C1 Inactivator Proteins	T624154
Complement C1 Inhibiting Proteins	T627327
Complement C1 Inhibitor Proteins	T627326
Complement C1r Protease Inhibitor Protein	T620848
Complement C1s Esterase Inhibitor Protein	T620847
Complement Component 1 Inactivator Protein	T624155

補体C2

D003175

Complement C2

免疫性因子	D007155
C2 Complement	E169382
Complement 2	E169383
Complement C2	E169381
Complement Component 2	T622230
補体C2	J089621
補体第二成分	J089622

補体C2a

D050678

Complement C2a

免疫性因子	D007155
C2a Complement	T631375
Complement 2a	T168660
Complement C2 Fragment a	T622248
Complement C2a	E183034
Complement C2a Fragment	T600026
補体C2a	J111004

補体C2b

D050679

Complement C2b

免疫性因子	D007155
C2b Complement	T631376
Complement 2b	T162807
Complement C2b	E183035
Complement C2b Fragment	T600027
Complement Component 2b	T622273
補体C2b	J111005

補体C3

D003176

Complement C3

免疫性因子	D007155
C3 Complement	E169119
C3 Precursor	T132971
Complement 3	E169120
Complement C3	E169118
Complement C3 Precursor	T597322
Complement Component 3	T623497
Precursor-Complement 3	T132972
Pro-C3	T132974
Pre-Complement 3	T132975
補体C3	J089375
補体第三成分	J089376

補体C3-C5転換酵素

D050577

Complement C3-C5 Convertase

免疫性因子	D007155
C 3 Convertase	T009277
C3 Activator	T009270
C3 Convertase	E197990
C3-C5 Convertase	T009271
C3コンバーターゼ	J125700
C3転換酵素	J125699
C5 Cleaving Enzyme	T009272
C5 Convertase	E197991
C5コンバーターゼ	J125702
C5転換酵素	J125701
Complement 3 Convertase	T009273
Complement 5 Convertase	T009274
Complement C3 Convertase	T620477
Complement C3-C5 Convertase	E183037
Complement C5 Convertase	T620478
補体C3-C5転換酵素	J111008

補体C3a

D015926

Complement C3a

免疫性因子	D007155
C3a Complement	E173141
Complement 3a	T047249
Complement C3a	E172573
Complement Component 3a	T623662
補体C3a	J092501

補体C3b

D003179

Complement C3b

免疫性因子	D007155
C3b	E200077
C3b Complement	E173145
C3bi	E200074
Complement 3b	T009285
Complement C3b	E173146
Complement Component 3b	T623741
iC3b	E200076
Inactivated C3b	E200075
不活性化C3b	J127656
補体C3b	J092849

補体C3b不活性化因子

D003180

Complement C3b Inactivator Protein

補体不活性化薬	D051056
免疫抑制薬	D007166
免疫性因子	D007155
C3b Inactivator	T009291
C3b Inhibitor	T009287
Complement 3b Inactivator	T009288
Complement 3b Inhibitor	T009289
Complement C3b Inactivator Protein	T620959
Complement C3b Inactivator Protein	E183038
Complement C3b Inhibitor Protein	T627348
Conglutinogen Activating Factor	T009290
補体C3b-インアクチベーター	J111010
補体C3b不活性化因子	J111009

補体C3c

D015932

Complement C3c

免疫性因子	D007155
C3c Complement	E173147
Complement 3c	T047274
Complement C3c	E173148
Complement C3c Fragment	T627430
Complement Component 3c	T623756
補体C3c	J092850

補体C3d

D015933

Complement C3d

免疫性因子	D007155
C3d Complement	E173142
Complement 3d	T047277
Complement C3d	E172574
Complement C3d Fragment	T627431
Complement Component 3d	T623766
補体C3d	J092502

補体C3腎炎因子

D003178

Complement C3 Nephritic Factor

補体不活性化薬	D051056
免疫抑制薬	D007166
免疫性因子	D007155
C 3 Nephritic Factor	T009281
C3 Nephritic Factor	E198514
C3腎炎因子	J126038
Complement 3 Nephritic Factor	T009280
Complement C3 Nephritic Factor	E183036
補体C3腎炎因子	J111006
補体C3腎炎性因子	J111007

補体C4

D003181

Complement C4

免疫性因子	D007155
C4 Complement	E169385
C4 Complement Component	T622443
Complement 4	E169386
Complement C4	E169384
Complement Component 4	T622442
Precursor Complement C4	T600992
Pro-C4	T116192
Pro-complement 4	T116193
補体C4	J089623
補体第四成分	J089624

補体C4a

D015934

Complement C4a

免疫性因子	D007155
C4a Complement	E173143
Complement 4a	T047280
Complement C4a	E172575
Complement Component 4a	T622687
補体C4a	J092503

補体C4b	D015935	補体C7	D003184
Complement C4b		Complement C7	
免疫性因子	D007155	免疫性因子	D007155
C4b Complement	E173144	C7 Complement	E169394
Complement 4b	T047283	Complement 7	E169395
Complement C4b	E172576	Complement C7	E169393
Complement Component 4b	T622695	Complement Component 7	T624057
補体C4b	J092504	補体C7	J089630
		補体第七成分	J089629
補体C4b結合タンパク質	D050716	補体C8	D003185
Complement C4b-Binding Protein		Complement C8	
補体不活性化薬	D051056	免疫性因子	D007155
免疫抑制薬	D007166	C8 Complement	E169398
免疫性因子	D007155	Complement 8	E169397
C4b-Binding Protein	E201070	Complement C8	E169396
C4b-C3b Inactivator Cofactor	T122014	Complement Component 8	T624061
C4bC3bINA-Cofactor	T122016	Complement Component C8 alpha	T624069
C4bp	E183073	Complement Component C8 alpha Chain	T624072
C4b結合タンパク質	J128303	Complement Component C8 beta	T624070
Complement 4b Binding Protein	T126954	Complement Component C8 beta Chain	T624073
Complement C3b-C4b Inactivator Cofactor	T601210	Complement Component C8 gamma	T624071
Complement C4b-Binding Protein	E183039	Complement Component C8 gamma Chain	T624074
Complement Component 4b-Binding Protein	T622966	補体C8	J089631
補体C4b結合タンパク質	J111011	補体第八成分	J089632
補体C5	D003182	補体C9	D003186
Complement C5		Complement C9	
免疫性因子	D007155	免疫性因子	D007155
C5 Complement	E169388	C9 Complement	E169401
Complement 5	E169389	Complement 9	E169400
Complement C5	E169387	Complement C9	E169399
Complement Component 5	T623829	Complement Component 9	T624065
Precursor C5	T217446	補体C9	J089634
Precursor Complement C5	T600993	補体第九成分	J089633
Pro-C5	T217447		
Pro-complement 5	T217448	補体D因子	D011416
補体C5	J089626	Complement Factor D	
補体第五成分	J089625	免疫性因子	D007155
補体C5a	D015936	Adipocyte 28 kDa Protein	T596727
Complement C5a		Adipin	T170664
免疫性因子	D007155	C3 Convertase Activator	T596725
C5a Complement	T631388	C3 Proactivator Convertase	T620731
Complement 5a	T047286	C3PA Convertase	T033698
Complement C5a	E183040	C3PAse	T033699
Complement Component 5a	T623937	Complement Factor D	E186921
補体C5a	J111012	Complement Protein D	T033700
補体C5b	D050776	D Component of Complement	T596726
Complement C5b		D因子	J115726
免疫性因子	D007155	Factor D	E186922
C5b Complement	T631389	GBGase	T033701
Complement 5b	T135349	Proactivator Convertase	T033702
Complement C5b	E183041	Properdin Factor D	T033703
Complement Component 5b	T623854	補体D因子	J115725
補体C5b	J111013	補体因子D	J117932
補体C6	D003183	補体H因子	D017242
Complement C6		Complement Factor H	
免疫性因子	D007155	補体不活性化薬	D051056
C6 Complement	E169391	免疫抑制薬	D007166
Complement 6	E169392	免疫性因子	D007155
Complement C6	E169390	CFH	E183074
Complement Component 6	T624015	Complement Factor H	E183042
補体C6	J089627	Factor H	E153704
補体第六成分	J089628	H因子	J115727
		補体H因子	J052343
		補体因子H	J117933