

# 氘可来昔替尼

斑块状银屑病原料研发生产直销江苏厂家CAS：1609392-27-9

产品名称	氘可来昔替尼 斑块状银屑病原料研发生产直销江苏厂家CAS：1609392-27-9
公司名称	南京辰瑞晟生物医药科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CRS 型号:CMO 产地:国产
公司地址	南京市雨花台区安德门大街57号楚翘城5幢503-008室（注册地址）
联系电话	0571-87428035 15360676961

## 产品详情

中文名称BMS-986165

中文同义词化合物BMS-986165;BMS-986165;BMS986165;BMS986165;DEUCRAVACITINIB;氘可来替尼;氘可来昔替尼;德乌拉西丁

英文名称BMS-986165

英文同义词Tyk2-IN-4;TYK2-IN-4;BMS986165;BMS-986165;BMS986165;6-(cyclopropanecarboxamido)-4-((2-methoxy-3-(1-methyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl)phenyl)amino)-N-(methyl-d3)pyridazine-3-carboxamide;Deucravacitinib;Deucravacitinib(BMS986165);Deucravacitinib(TYK2-IN-4;6-cyclopropaneamido-4-{[2-methoxy-3-(1-methyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl)phenyl]amino}-N-(2H?)methylpyridazine-3-carboxamide;DeucravacitinibQ:WhatistheCASNumberofDeucravacitinib

CAS号1609392-27-9

分子式C<sub>20</sub>H<sub>22</sub>N<sub>8</sub>O<sub>3</sub>

分子量422.45

用途BMS-986165是一种新型口服选择性TYK2抑制剂，该药所具有的独特作用机制有望提供一种有前景的口服选择，帮助患者有效控制其银屑病。

生物活性Deucravacitinib(BMS-986165)是一种强效的、选择性的Tyk2的变构抑制剂，其与Tyk2假激酶结构域结合的K<sub>i</sub>值为0.02nM。它对一组265种激酶和假激酶的实验中具有高度的选择性。

抗检测95项壮阳男性原料（重点发布）

抗检测通便排油减肥原料（重点发布）

盐酸特布他林 99.5%（重点发布）

盐酸奥洛他定 99.6%（重点发布）

盐酸萘必洛尔（重点发布）

奥司他韦；磷酸奥司他韦（重点发布）

增产胺

他达那非99.6%（重点发布）

二氯醋酸二异丙胺 99%（重点发布）

盐酸萘甲唑啉 99%以上（重点发布）

阿法诺肽（重点发布）

L-赖氨酸二异氰酸酯

乐伐替尼 99%

2,4-二羟基苯甲酸 99%

丙三醇三缩水甘油醚 98%

强力霉素；诺氟沙星；恶喹酸；呋喃那斯

阿伐那非；他达那非（重点发布）

-氨基丁酸 98%；司美格鲁肽（重点发布）；醋酸阿托西班Atosiban Acetate CAS:90779-69-4；

依替巴肽 Eptifibatide 188627-80-7

醋酸特利加压素Terlipressin Acetate14636-12-5

缩宫素Oxytocin 50-56-6

生长抑素Somatostatin 51110-01-1

醋酸奥曲肽Octreotide Acetate 83150-76-9

胸腺法新 Thymalfasin69440-99-9

卡贝缩宫素Carbetocin 37025-55-1

醋酸加尼瑞克 Ganirelix Acetate 123246-29-7

醋酸西曲瑞克 Cetrorelix Acetate 120287-85-6

特立帕肽 Teriparatide 52232-67-4 (重点发布)

利拉鲁肽 Liraglutide 204656-20-2 (重点发布)

司美格鲁肽 (索马鲁肽) Sermaglutide 910463-68-2 (重点发布)

比伐卢定 Bivalirudin 128270-60-0

睾酮 Testosterone powder 58-22-0 (重点发布)

醋酸睾酮 Testosterone Acetate 1045-69-8 (重点发布)

丙酸睾酮 Testosterone Propionate 57-85-2

环戊丙酸睾酮 Testosterone Cypionate 58-20-8

异己酸睾酮 Testosterone Isocaproate 15262-86-9

庚酸睾酮 Testosterone Enanthate 315-37-7

苯丙酸睾酮 Testosterone phenylpropionate 1255-49-8 (重点发布)

癸酸睾酮 Testosterone Decanoate 5721-91-5

苯丙酸诺龙 Nandrolone Phenylpropionate 62-90-8

癸酸诺龙 Nandrolone Decanoate (DECA) 360-70-3

康复龙 Oxymethenolone/ anadrol 434-07-1 (重点发布)

康力龙 Stanozolol Wwinstrol 10418-03-8 (重点发布)

宝丹酮十一烯酸酯 Boldenone undecylenate 13103-34-9

美雄酮 (大力补) Methandienone 72-63-9 (重点发布)

氧甲氢龙 Oxandrolone 53-39-4

脱氢诺龙醋酸酯 Dehydronandrolon 2590-41-2

群勃龙醋酸酯 Trenbolone Acetate 10161-34-9 (重点发布)

群勃龙庚酸酯 Trenbolone Enanthate 2322-77-2 (重点发布)

去氢表雄酮 53-43-0 Min99.0%

醋酸去氢表雄酮 853-23-6 Min99.0%

17a-羟基黄体酮 68-96-2 Min99.0%

黄体酮 57-83-0 Min99.0% (重点发布)

表雄酮 481-29-8 Min98.5% (重点发布)

7-酮基去氢表雄酮 566-19-8 Min98.5%

7-酮基去氢表雄酮醋酸酯 1449-61-2 Min98%

19-去甲-4-雄烯二酮(酸脱) 734-32-7 Min99.0%

3-缩酮 5571-36-8 Min99.0%

醋酸妊娠双烯醇酮酯 979-02-2 Min98%

雌二醇 50-28-2 Min99.0%

雌三醇 50-27-1 Min98%

孕烯醇酮 145-13-1 Min99.0%

4-DHEA 571-44-8 Min92%

1 - DHEA 76822-24-7 Min98%

布美诺肽 布雷默浪丹 (重点发布)

羟甲唑啉 99%

瑞巴派特 99%

恩比兴99% ; 盐酸氮芥 (重点发布)

甲氧苄啶TMP 99%

磷酸伯氨喹啉 63-45-6

nmn 烟酰胺单核苷酸 99.9%

磷酸三丁酯 99%

2-氨基-1,3-丙二醇 ; 3-氨基-1, 2-丙二醇

N-苄氧基赖氨酸

阿伐那非 ; 棕榈酰氯 ; 苯溴马隆 ; 莫诺苯宗

1,4-二羟基蒽醌 81-64-1

三碘甲烷 ; 碘仿

棕榈酰氯

原儿茶酸 99%

二氢吡啶 饲料级

2,2,2-三溴乙醇| 75-80-9

N,N'-二环己基碳二亚胺

六甲基二硅氮烷（重点发布）

烟酸：国药准字、食品、化工、饲料、电镀、出口。（重点发布）

烟酰胺：国药准字、食品、化妆品、兽药、化工、饲料、出口。（重点发布）

肌醇烟酸酯：BP2015版（重点发布）

盐酸多巴胺：国药准字、出口。

盐酸特拉唑嗪：国药准字、出口。

盐酸法舒地尔：国药准字、出口。

异烟肼：CP、USP、BP。

氢氯噻嗪：国药准字、USP、CP。

氨磷汀：国药准字、USP。

苯磺顺阿曲库铵：国药准字、USP。

凉味剂系列产品:ws-1,ws-3,ws-5,ws-10,ws-12,ws-23,乳酸薄荷酯,乙酸薄荷酯