

瑞卢戈利RelugolixCAS号737789-87-6柯莱生物原料药API实验室zhuangong

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 瑞卢戈利RelugolixCAS号737789-87-6柯莱生物原料药API实验室zhuangong |
| 公司名称 | 杭州柯莱生物医药科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | CAS号:737789-87-6 分子式:C ₂₉ H ₂₇ F ₂ N ₇ O ₅ S 英文名:Relugolix |
| 公司地址 | 浙江省杭州市上城区海运国际大厦1号楼1903室-12（自主申报）（注册地址） |
| 联系电话 | 17357819709 |

产品详情

中文名称瑞卢戈利中文同义词瑞卢戈利;1-(4-(1-(2,6-二氟苄基)-5-((二甲基氨基)甲基)-3-(6-甲氧基吡嗪-3-基)-2,4-二氧-1,2,3,4-四氢噻吩并[2,3-D]嘧啶-6-基)苯基)-3-甲氧基脲,瑞卢戈利;N-[4-[1-[(2,6-二氟苄基)甲基]-5-[(二甲基氨基)甲基]-1,2,3,4-四氢-3-(6-甲氧基-3-吡嗪基)-2,4-二氧噻吩并[2,3-D]嘧啶-6-基]苯基]-N'-甲氧基脲;RELUGOLIX游离态;N-Chemicalbook[4-[1-[(2,6-二氟苄基)甲基]-5-[(二甲基氨基)甲基]-1,2,3,4-四氢-3-(6-甲氧基-3-吡嗪基)-2,4-二氧噻吩并[2,3-D]嘧啶-6-基]苯基]-N'-甲氧基脲;雷卢戈利克斯;RELUGOLIX瑞卢戈利TAK-385;1-(4-(1-(2,6-二氟苄基)-5-((二甲基氨基)甲基)-3-(6-甲氧基吡嗪-3-基)-2,4-二氧-1,2,3,4-四氢噻吩并[2,3-D]嘧啶-6-基)苯基)-3-甲氧基脲英文名称Relugolix

简介目前，瑞卢戈利已经在1期、2期和3期临床试验的近1600名研究参与者中进行了评估。Relugolix在每日口服一次时，可以迅速降低女性的雌激素和孕激素水平。武田制药通过一系列在日本进行的临床III期研究，对比了Relugolix与leuprorelin(亮丙瑞林)治疗月经过多的子宫纤维化的安全性和有效性，以及上述两Chemicalbook个药物在治疗与子宫纤维化有关的疼痛症状上的安全性和有效性，最终证实了relugolix用于子宫纤维瘤的安全性和有效性。此外，武田制药进行了relugolix的子宫内膜异位和前列腺癌的II期临床研究，证实relugolix能显著减轻子宫内膜异位引起的疼痛，也能降低血清睾酮到去势水平并显著降低前列腺特异性抗原(PSA)。

应用瑞卢戈利(Relugolix)，化学名称为N-(4-(1-(2,6-二氟苄基)-5-((二甲氨基)甲基)-3-(6-甲氧基-3-吡嗪基)-2,4-二氧代-1,2,3,4-四氢噻吩并[2,3-d]嘧啶-6-基)苯基)-N'-甲氧基脲。其是由Myovant公司和武田药业(Takeda)共同开发的一种新药，是一种小分子促性腺激素释放素(GnRH)受体拮抗剂，有潜力用于子宫纤维瘤、子宫内膜异位、前列腺癌等适应症。

