



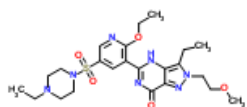
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[334826-98-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:334826-98-1 基本信息

别名: 5-(2-Ethoxy-5-[(4-ethyl-1-piperazinyl)sulfonyl]-3-pyridinyl)-3-ethyl-2-(2-methoxyethyl)-2,4-dihydro-7H-pyrazolo[4,3-d]pyrimidin-7-one

分子结构:



分子式: $C_{23}H_{33}N_7O_5S$

CAS登录号: 334826-98-1

物理化学性质

沸点: 701.321 °C

折射率: 1.658

闪点: 377.946 °C

密度: 1.417

CAS#334826-98-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 334826-98-1](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[3323-53-3](#) [3377-21-7](#) [33691-85-9](#) [5-甲氧基-3,4-二氢-2H-1-萘酮](#) [336182-07-1](#) [33822-99-0](#) [2,1,5重氮萘醌磺酰](#)
[氯](#) [33125-90-5](#) [硬脂酰谷氨酸](#) [聚\(1,4-环己烷二甲醇己二酸酯\)](#) [1,2-二甲氧基-4,5-二硝基苯](#) [33459-39-1](#) [\(S\)-2-氯-1-](#)
[\(2,4-二氟苯基\)乙醇](#) [336-60-7](#) [4-氟-N-邻羟苯亚甲基苯胺](#) [331459-16-6](#) [3347-30-6](#) [3396-20-1](#) [N-苄氧羰基-N-甲基-L-](#)
[亮氨酸](#) [33790-72-6](#) [33963-89-2](#) [33734-52-0](#) [3330-45-8](#) [33522-74-6](#) [337508-60-8](#) [33663-48-8](#) [33431-38-](#)
[8](#) [338400-08-1](#) [335150-85-1](#) [3306-73-8](#)

生成时间2021/3/17 3:50:37