



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[174649-09-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

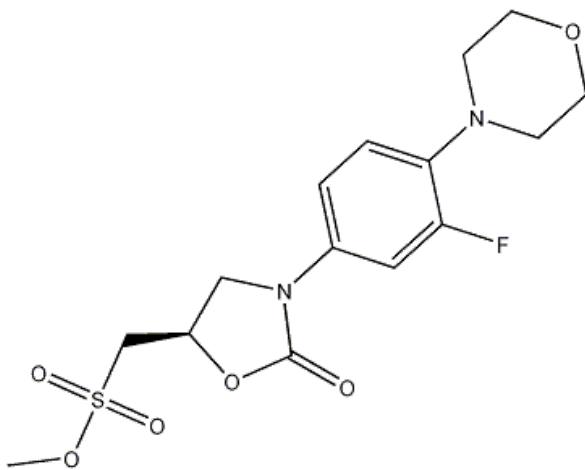
CAS Number:174649-09-3 基本信息

中文名: (R)-N-[3-(3-氟-(4-吗啉基)苯基)-2-氧代-5-噁唑烷基]甲醇甲磺酸酯;
(R)-N-[3-(3-氟-(4-吗啉基)苯基)-2-氧代-5-噁唑烷基]甲醇甲磺酸酯;
(R)-N-[3-(3-氟-(4-吗啉基)苯基)-2-氧代-5-噁唑烷基]甲醇甲磺酸酯;
(R)-N-[3-(3-氟-4-(4-吗啉)苯基)-2-氧-5-噁唑烷基]甲醇甲磺酸酯

英文名: (R)-[3-(3-Fluoro-4-morpholinophenyl)-2-oxo-5-oxazolidinyl]methyl methanesulfonate

别名: (R)-[3-(3-Fluoro-4-morpholinophenyl)-2-oxo-5-oxazolidinyl]methyl methanesulfonate;
(R)-[3-(3-Fluoro-4-Morpholinophenyl)-2-oxo-5-oxazolidinyl]Methyl Methanesulfonate;
(R)-(3-(3-flouro-4-Morpholinophenyl)-2-oxo-5-oxazolidinyl)Methyl Methanesulfonate;
(R)-(3-(3-Fluoro-4-morpholinophenyl)-2-oxooxazolidin-5-yl)methyl methanesulfonate;
(5R)-3-[3-Fluoro-4-(4-Morpholinyl)phenyl]-5-[[[(Methylsulfonyl)oxy]Methyl]-2-oxazolidinone

分子结构:



分子式: C₁₅H₁₉FN₂O₆S

分子量: 374.3845632

CAS登录号: 174649-09-3

物理化学性质

熔点: 183-185℃

CAS#174649-09-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

孝感深远化工有限公司(医药中间体生产商) 专业从事174649-09-3及其他化工产品的生产销售 0712-2580635 15527768836

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 174649-09-3](#) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[178152-48-2](#) [175277-21-1](#) [176-63-6](#) [异硫氰酸三苯基甲基酯](#) [17534-14-4](#) [172491-72-4](#) [3-溴-5-叔丁基苯并噁吩](#) [17247-77-7](#) [17906-69-3](#) [17057-88-4](#) [L-亮氨酸苄酯对甲苯磺酸盐](#) [17263-57-9](#) [5-氯苯并咪唑](#) [17175-12-1](#) [177785-47-6](#) [179688-14-3](#) [175982-76-0](#) [1703-61-3](#) [17505-11-2](#) [173101-56-9](#) [2,5-二甲基苯并咪唑](#) [17000-19-0](#) [1,2-二氯乙烷-](#)

[d4](#) [17048-29-2](#) [17876-90-3](#) [\(1-叔丁基乙炔基氧代\)三甲基硅烷](#) [175131-66-5](#) [仲丁基 4-羟基苯甲酸](#) [175204-18-9](#) [171-](#)
[80-2](#)

生成时间2021/4/5 20:11:17