



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[214287-75-9](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)

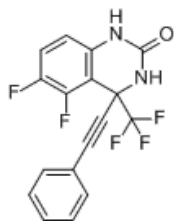
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:214287-75-9 基本信息

英文名: 2-(1H)-Quinazolinone, 5,6-difluoro-3,4-dihydro-4-(2-phenylethynyl)-4-(trifluoromethyl)-

别名: 2-(1H)-Quinazolinone, 5,6-difluoro-3,4-dihydro-4-(phenylethynyl)-4-(trifluoromethyl)- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>17</sub>H<sub>9</sub>F<sub>5</sub>N<sub>2</sub>O

分子量: 352.2582

CAS登录号: 214287-75-9

CAS#214287-75-9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. 214287-75-9](http://www.ichemistry.cn) 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

[高碘酸锂](#) [21398-89-0](#) [2166-14-5](#) [3-甲基-2-苯并恶唑酮](#) [二乙酰基苯甲酰基香豌豆醇](#) [211996-00-8](#) [4-十二烷氧基苯乙酮](#) [219975-84-5](#) [1,10-二氯癸烷](#) [2133-35-9](#) [216879-13-9](#) [3-\(3,4-二甲苯基\)-1-丙基-哌啶盐酸盐](#) [2111-90-2](#) [2135-57-1](#) [21294-14-4](#) 443

生成时间2021/4/28 20:26:04