



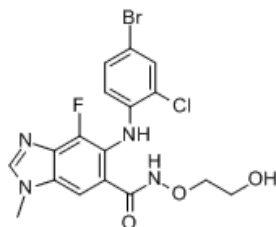
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[606143-52-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:606143-52-6 基本信息

别名: 5-[(4-Bromo-2-chlorophenyl)amino]-4-fluoro-N-(2-hydroxyethoxy)-1-methyl-1H-benzimidazole-6-carboxamide

分子结构:



分子式: $C_{17}H_{15}BrClFN_4O_3$

分子量: 457.68

CAS登录号: 606143-52-6

物理化学性质

折射率: 1.672

密度: 1.692

CAS#606143-52-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海昶衍化工科技有限公司 专业从事606143-52-6及其他化工产品的生产销售 86-21-2024 2659

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 C17H15BrClFN4O3专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785

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. 606143-52-6](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

[6043-39-6](#) [609343-33-1](#) [氯化乙酰硫代胆碱](#) [2,3-二甲基氯苯](#) [3,7-二甲基-6-辛烯基乙醇-乙二酸酯](#) [6033-48-3](#) [60378-99-6](#) [60264-83-7](#) [6008-84-0](#) [6037-45-2](#) [乐果](#) [6084-79-3](#) [60601-05-0](#) [60268-86-2](#) [4,4-二甲氧基乙酰乙酸甲酯](#) [邻苯基二苯](#) [6009-12-7](#) [6078-59-7](#) [6054-81-5](#) [60595-56-4](#) [6092-64-4](#) [60858-07-3](#) [60575-32-8](#) [60319-07-5](#) [6072-02-2](#) [2-丁基-6-苯基吡啶](#) [2-硝基-9,9-二甲基苄](#) [60820-96-4](#) [60834-83-5](#) [60045-27-4](#)

生成时间2021/5/29 23:41:53