



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[33468-69-8](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)

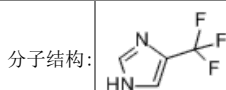
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number: 33468-69-8 基本信息

中文名: 4-(三氟甲基)-1H-咪唑

英文名: 4-(Trifluoromethyl)-1H-imidazole

别名: 1H-Imidazole, 4-(trifluoromethyl)- (9CI);  
Imidazole, 4-(trifluoromethyl)- (8CI);  
4-(Trifluoromethyl)imidazole;  
4-Trifluoromethyl-1H-imidazole;  
5-Trifluoromethyl-1H-imidazole;  
5-Trifluoromethylimidazole



分子式: C<sub>4</sub>H<sub>3</sub>F<sub>3</sub>N<sub>2</sub>

分子量: 136.08

CAS登录号: 33468-69-8

CAS#33468-69-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海毕得医药科技有限公司 专业从事33468-69-8及其他化工产品的生产销售 400-164-7117

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 4-(三氟甲基)-1H-咪唑专业生产商、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. 33468-69-8](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

[\(R\)-N-甲基-1-\[3,5-二\(三氟甲基\)苯基\]乙胺](#) [33208-08-1](#) [337924-65-9](#) [33081-36-6](#) [阳离子翠蓝GB](#) [3301-90-4](#) [33287-36-4](#) [33991-29-6](#) [3343-19-9](#) [33526-08-8](#) [33144-86-4](#) [33704-60-8](#) [33075-00-2](#) [33150-08-2](#) [3347-76-0](#) 447

生成时间2021/1/14 13:33:13