



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26844-39-3](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)

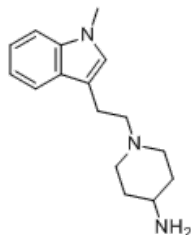
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:26844-39-3 基本信息

英文名: 4-Piperidinamine, 1-[2-(1-methyl-1H-indol-3-yl)ethyl]-

别名: Indole, 3-[2-(4-aminopiperidino)ethyl]-1-methyl- (8CI)

分子结构:



分子式: C₁₆H₂₃N₃

分子量: 257.3739

CAS登录号: 26844-39-3

CAS#26844-39-3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. 26844-39-3](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

[26256-87-1](#) [265-17-8](#) [\(+\)-沙利度胺](#) [261710-79-6](#) [26579-54-4](#) [26537-88-2](#) [26313-82-6](#) [261-15-4](#) [2645-97-8](#) [2-](#)
[丙烯酸与2-丙烯酸乙酯、N-\(羟基甲基\)-2-丙烯酰胺和2-丙烯腈的聚合物](#) [26234-41-3](#) [26496-36-6](#) [26327-63-9](#) [26907-37-](#)
[9](#) [26138-23-8](#) [\(R\)-N-BOC-\(5-溴-2-甲氧基苯基\)丙氨酸](#) [N,N-二乙基癸酰胺](#) [26117-20-4](#) [26273-19-8](#) [2669-35-4](#) [氯硝](#)
[散](#) [26987-64-4](#) [26516-62-1](#) [2-甲基-2-丙烯酸-2-\(二甲氨基\)乙酯与乙烯基苯的聚合物](#) [3,3,5,5-四甲基环己醇](#) [26071-14-](#)
[7](#) [26943-74-8](#) [26804-56-8](#) [26071-07-8](#) [269726-89-8](#)

生成时间2021/8/3 15:08:02