



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击88166-55-6, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

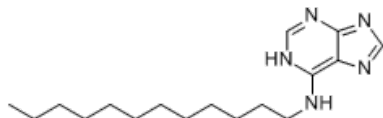
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:88166-55-6 基本信息

英文名: 9H-Purin-6-amine, N-dodecyl-

别名: 1H-Purin-6-amine, N-dodecyl- (9CI);
Adenine, N6-dodecyl- (6CI);
6-Dodecyladenine;
NSC 517097

分子结构:



分子式: C₁₇H₂₉N₅

分子量: 303.4457

CAS登录号: 88166-55-6

CAS#88166-55-6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. 88166-55-6](http://CAS.No.88166-55-6) 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

[887360-42-1](#) [3-溴-6-氯-1H-咪唑](#) [88426-35-1](#) [886498-05-1](#) [885272-35-5](#) [887355-01-3](#) [885274-08-8](#) [88354-89-6](#)
[887354-89-4](#) [881402-22-8](#) [886360-56-1](#) [\(S\)-2-\(1,3-二氧化-1,3-二氧异咪唑-2-基\)戊二酸-5-苯酯](#) [888042-34-0](#)
[885278-24-0](#) [880-90-0](#) 482

生成时间2021/3/12 15:42:52