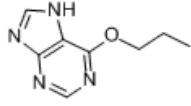





本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5417-86-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:5417-86-7 基本信息

中文名:	6-N-丙氧基嘌呤; 6-N-丙氧基嘌呤;
英文名:	9H-Purine, 6-propoxy-
别名:	1H-Purine, 6-propoxy- (9CI); Purine, 6-propoxy- (6CI, 8CI); 6-Propoxypurine; 6-n-Propoxypurine; NSC 11594
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₀ N ₄ O
分子量:	178.1912
CAS登录号:	5417-86-7

CAS#5417-86-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事5417-86-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 5417-86-7](#) 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

[546141-37-1](#) [5456-58-6](#) [54151-35-8](#) [5453-22-5](#) [54191-03-6](#) [54340-88-4](#) [5432-87-1](#) [54295-90-8](#) [5446-61-7](#) [54381-26-9](#) [541-64-0](#) [54313-59-6](#) [54856-61-0](#) [5431-52-7](#) [54411-12-0](#) 423

生成时间2021/4/9 17:41:54