



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[31701-90-3](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:31701-90-3 基本信息

英文名:	9H-Purine-9-butanoicacid, 6-amino-a-hydroxy-, (aR)-
别名:	9H-Purine-9-butanoicacid, 6-amino-a-hydroxy-, (R)-; 9H-Purine-9-butyric acid, 6-amino-a-hydroxy-, (R)- (8CI); (2R)-Hydroxy-4-(9-adenyl)butyric acid; 2(R)-Hydroxy-4-(9-adenyl)butyric acid; Deoxyeritadenine; Eritadenine, deoxy-
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₁₁ N ₅ O ₃
分子量:	237.21534
CAS登录号:	31701-90-3

CAS#31701-90-3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. 31701-90-3](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

[6-甲基嘧啶](#) [312693-81-5](#) [3198-30-9](#) [间甲苯磺酸一水合物](#) [3103-72-8](#) [31053-74-4](#) [312310-14-8](#) [31181-08-5](#) [31362-37-5](#) [溶剂红25](#) [315204-46-7](#) [3198-23-0](#) [3,3-二甲基-2,4-戊二酮](#) [3148-23-0](#) [31788-88-2](#) 428

生成时间2021/5/15 2:30:31