



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[31774-33-1](#), 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:31774-33-1 基本信息

英文名:	Cyclopent[b]oxireno[c]pyridine, 7-ethylidene-1a, 2, 3, 7-tetrahydro-, (1aR, 7E, 7aS)-
别名:	Cyclopent[b]oxireno[c]pyridine, 7-ethylidene-1a, 2, 3, 7-tetrahydro-, (E)-(1aS, 7aR)-(8CI); Cyclopent[b]oxireno[c]pyridine, 7-ethylidene-1a, 2, 3, 7-tetrahydro-, [1aR-(1aR*, 7E, 7aS*)]-; Latumcidin (6CI); Abikoviromycin
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₁ NO
分子量:	161.2004
CAS登录号:	31774-33-1

CAS#31774-33-1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. 31774-33-1](#) 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

[5-氟尿嘧啶核苷](#) [31384-98-2](#) [3199-32-4](#) [31109-21-4](#) [31927-12-5](#) [3124-46-7](#) [环丁基4-氟苯基酮](#) [317319-28-](#)
[1](#) [31349-39-0](#) [31961-83-8](#) [311-37-5](#) [2-\(对甲苯磺酰\)乙酰苯](#) [310880-94-5](#) [312745-09-8](#) [31676-55-8](#) [1,4-双\(3-氨基](#)
[苯\)丁二炔](#) [31956-88-4](#) [2-氨基-2',4'-二氯苯乙酮](#) [1-\(2,4,6-三氯苯基\)-3-\[3-\(2,4-二特戊基苯氧基\)乙酰胺基\]苯甲酰胺基-5-吡](#)
[酮](#) [3176-88-3](#) [313995-40-3](#) [分散枣红B](#) [314727-33-8](#) [31542-69-5](#) [312954-60-2](#) [3174-48-9](#) [31936-91-1](#) [3183-64-](#)
[0](#) [31750-20-6](#) [31950-61-5](#)

生成时间2021/3/24 8:10:22