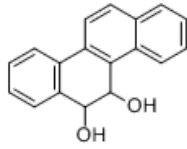




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[28622-73-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:28622-73-3 基本信息

英文名:	5,6-Chrysenediol, 5,6-dihydro-
别名:	5,6-Dihydro-5,6-dihydrochrysene; 5,6-Dihydroxy-5,6-dihydrochrysene
分子结构:	
分子式:	C ₁₈ H ₁₄ O ₂
分子量:	262.3026
CAS登录号:	28622-73-3

CAS#28622-73-3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. 28622-73-3](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[280-65-9](#) [28179-33-1](#) [α, α'-\(甲基十八烷基氨基\)二-2,1-乙二基\]双\[ω-羟基\]聚\(氧-1,2-乙二基\)氯化物聚乙二醇\(甲基十八烷基亚?\)](#) [1,2-环氧环戊烷](#) [28955-30-8](#) [辛酸与2-乙醇胺的化合物](#) [28411-14-5](#) [28050-13-7](#) [286430-67-9](#) [284049-75-8](#) [5-氯-2-羟基-4-甲基苯乙酮](#) [3-氯苯磺酰氯](#) [28383-15-5](#) [28314-05-8](#) [28217-22-3](#) [28843-59-6](#) [28170-90-3](#) [2-丁炔 二乙基乙缩醛](#) [2837-86-7](#) [2862-68-2](#) [28895-09-2](#) [28507-02-0](#) [280-61-5](#) [28421-17-2](#) [2832-87-3](#) [288088-61-9](#) [28783-31-5](#) [4-甲基戊酸钠-1-13C](#) [2867-15-4](#) [28627-00-1](#)

生成时间2021/3/31 9:52:28