



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[329735-69-5](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:329735-69-5 基本信息

中文名:	双(异丙基环戊二基)铬
英文名:	Chromocene, 1,1'-bis(1-methylethyl)- (9CI)
别名:	BIS(I-PROPYLCYCLOPENTADIENYL) CHROMIUM; Bis(i-propylcyclopentadienyl)chrom; Bis(i-propylcyclopentadienyl)chromium, min. 98%; Bis(i-propylcyclopentadienyl)chromium, min. 98%
分子结构:	
分子式:	C ₁₆ H ₂₂ Cr
分子量:	266.34198
CAS登录号:	329735-69-5

CAS#329735-69-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事329735-69-5及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 329735-69-5](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

[3287-02-3](#) [3288-94-6](#) [牡荆素-4'-鼠李糖甙](#) [3212-60-0](#) [1-二乙胺基-3-丁酮](#) [4-溴-2,6-二氨基吡啶](#) [2-氯-6-氟-3-甲基苯甲酸](#) [327036-83-9](#) [3,5-二氟苯甲醛](#) [2-乙基咪唑](#) [葡萄糖内酯](#) [32258-79-0](#) [325141-29-5](#) [1,1,3,3-四甲基二硅氧烷](#) [反式-1'-氧代-螺\[环己基-1,3'\(1'H\)-咪唑并\[3,4-c\]吡啶\]-4-羧酸](#) 469

生成时间2021/3/19 2:41:45