



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[1271-54-1](#), 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](#)

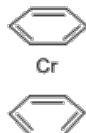
CAS Number:1271-54-1 基本信息

中文名: 二苯铬

英文名: Chromium, bis(h6-benzene)- (9CI)

Chromium, bis(benzene)- (6CI, 8CI);
 Bis(benzene)chromium;
 Bis(benzene)chromium(0);
 别名: Bis(h6-benzene)chromium;
 Di(h6-benzene)chromium;
 Dibenzenechromium;
 p-Bis(benzene)chromium(0)

分子结构:

分子式: $C_{12}H_{12}Cr$

分子量: 208.21978

CAS登录号: 1271-54-1

EINECS登录号: 215-042-7

安全信息

安全说明:

S16: 远离火源。
 S33: 采取防护措施防止静电发生。

危险类别码:

R11: 非常易燃。

CAS#1271-54-1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1271-54-1及其他化工产品的生产销售 400-666-7788



阿法埃莎(Alfa Aesar) 二苯铬专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

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. 1271-54-1](#) 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

其他信息

产品应用:

二苯铬(1271-54-1)的用途:
 本品主要可用作聚合反应催化剂。
 此信息由

生产方法及其他:

二苯铬(1271-54-1)的储存条件:

1. 本品对是**水**稍微有害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
2. 如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应, 避免氧化物、水分/潮湿、空气。
3. 保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

此信息由

相关化学品信息

[127731-70-8](#) [120537-66-8](#) [126898-32-6](#) [120089-59-0](#) [12125-61-0](#) [123597-58-0](#) [126581-38-2](#) [乙磺舒](#) [121150-43-4](#) [125445-28-5](#) [124811-71-8](#) [122115-49-5](#) [N-叔-丁基-1,1-二甲基-1-\(2,3,4,5-四甲基-2,4-环戊二烯-1-基\)硅烷胺](#) [121123-91-9](#) [129229-99-8](#) 488

生成时间2015-10-7 16:45:01