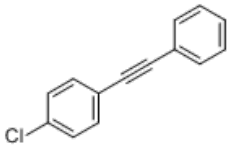




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5172-02-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:5172-02-1 基本信息

中文名:	1-氯-4-(苯基乙炔基)苯
英文名:	Benzene, 1-chloro-4-(2-phenylethynyl)-
别名:	Acetylene, (p-chlorophenyl)phenyl- (6CI, 7CI, 8CI); Benzene, 1-chloro-4-(phenylethynyl)- (9CI); (4-Chlorophenyl)phenylacetylene; (4-Chlorophenylethynyl)benzene; (p-Chlorophenyl)phenylacetylene; 1-(4-Chlorophenyl)-2-phenylacetylene; 1-Chloro-4-(phenylethynyl)benzene; 4-(Phenylethynyl)chlorobenzene; NSC 407575; p-Chlorodiphenylacetylene
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₉ Cl
分子量:	212.67
CAS登录号:	5172-02-1

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#5172-02-1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5172-02-1及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. [5172-02-1](#) 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

相关化学品信息

[516-92-7](#) [51811-48-4](#) [51987-99-6](#) [4,4'-亚甲基双苯胺与1,3-二异氰酸根合甲苯和α-氯-ω-羟基聚\[氧代\(甲基-1,2-乙二基\)\]的聚合物](#) [51045-35-3](#) [51482-99-6](#) [51838-02-9](#) [51678-43-4](#) [51528-22-4](#) [51869-30-8](#) [51918-83-3](#) [5137-56-4](#) [苯异丙胺硫酸盐](#) [\(R,R\)-2,3-双\(2,5-二甲基-硫环磷-1-基\)苯并\[B\]噻吩环辛二稀四氟硼酸铯\(I\)](#) [516-21-2](#) 512

生成时间2021/3/16 10:58:17