



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[72-55-9](#), 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:72-55-9 基本信息

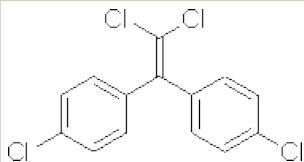
中文名: 2-乙基噻吩

英文名: Benzene, 1,1'-(2,2-dichloroethenylidene)bis[4-chloro-

别名:

Benzene, 1,1'-(dichloroethenylidene)bis[4-chloro- (9CI);
Ethylene, 1,1-dichloro-2,2-bis(p-chlorophenyl)- (7CI,8CI);
1,1-Bis(4-chlorophenyl)-2,2-dichloroethene;
1,1-Bis(p-chlorophenyl)-2,2-dichloroethylene;
1,1-Dichloro-2,2-bis(p-chlorophenyl)ethylene;
1,1-Dichloro-2,2-di(p-chlorophenyl)ethylene;
2,2-Bis(4-chlorophenyl)-1,1-dichloroethylene;
2,2-Dichloro-1,1-bis(4-chlorophenyl)ethylene;
4,4'-DDE;
4,4'-Dichlorodiphenyldichloroethylene;
DDE;
NSC 1153;
p,p'-DDE;
p,p'-Dichlorodiphenyldichloroethylene

分子结构:

分子式: $C_{14}H_8Cl_4$

分子量: 318.03

CAS登录号: 72-55-9

EINECS登录号: 200-679-5

安全信息

安全说明:

S16: 远离火源。
S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险类别码:

R10: 易燃。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#72-55-9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72-55-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 2-乙基噻吩专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应C14H8Cl4等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售Benzene,1,1'-(2,2-dichloroethenylidene)bis[4-chloro-等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

Acros Organics 是以Benzene,1,1'-(dichloroethenylidene)bis[4-chloro- (9CI)为主的化工企业, 实力雄厚 +32 14/57.52.11

阿凡达化学 本公司长期提供 Ethylene,1,1-dichloro-2,2-bis(p-chlorophenyl)- (7CI,8CI)等化工产品 400-615-9918

Sigma-Aldrich 是1,1-Bis(4-chlorophenyl)-2,2-dichloroethene等化学品的生产制造商 800-736-3690

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. 72-55-9](#) 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

[724700-75-8 三氟氯菊酸](#) [72275-93-5 \[4-羟基-5-\[\(1,2,3,4-四氢-2,4-二氧代-3-咪啉基\)偶氮\]-1,3-苯二磺酸根合\]铜酸二钠](#) [多硫化二烯丙基\(类\)](#) [妥尔油脂肪酸与1,3-苯二甲酸、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、1,3-二氢-1,3-二氧-5-异苯并咪唑羧酸和2-乙基-2-羟甲基-1,3-丙二醇的聚合物](#) [\(R\)-2-羟甲基丁酸](#) [725234-38-8 乙氧基化丙氧基化的椰子酸单和双甘油酯](#) [3-异丁氨基羰基苯硼酸](#) [\[2-\[\[4-\(苯甲基氨基\)苯基\]偶氮\]-3-甲基噻唑\]翁氯化盐](#) [\[\[\[\[3-\[\(2,5,6-三氯-4-咪啉基\)氨基\]苯基\]氨基\]磺酰基\]-29H,31H-酞菁-N29,N30,N31,N32\]铜氨基磺酰磺基衍生物钠盐](#) [L-缬氨酸](#) [2'-脱氧腺苷-5'-二磷酸二钠盐](#) [4,5-环氧六氢化-1,2-苯二甲酸二辛酯](#) [二氯化铂](#) [硅橡胶](#) [无水氯化钪](#)