



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击84-17-3, 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)

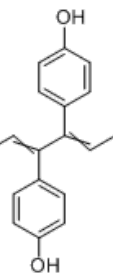
CAS Number:84-17-3 基本信息

中文名: 双稀雌粉;
2,3-二苯酚丁二烯;
双稀雌粉

英文名: Phenol, 4,4'-(1,2-diethylidene-1,2-ethanediyl)bis-


别名: Phenol, 4,4'-(diethylideneethylene)di- (7CI,8CI);
2,4-Hexadiene, 3,4-bis(4-hydroxyphenyl)-;
3,4-Bis(p-hydroxyphenyl)-2,4-hexadiene;
3,4-Di-p-(hydroxyphenyl)hexa-2,4-diene;
4,4'-(Diethylideneethylene)diphenol;
4,4'-Dihydroxy-g,d-diphenyl-b,d-hexadiene;
Cycladiene;
DV;
Di-(p-oxyphenyl)-2,4-hexadiene;
Dienesterol;
Dienestrol;
Dienoestrol;
Dienol;
Dinovex;
Estrodieneol;
Estroral;
Follidiene;
Follormon;
Gynefollin;
Hormofemin;
NSC 59809;
Oestrasid;
Oestrodienne;
Oestroral;
Restrol;
Retalon;
Sexadien;
Synestrol;
Teserene;
p,p'-(Diethylideneethylene)diphenol

分子结构:



分子式:	C ₁₈ H ₁₈ O ₂
分子量:	266.3343
CAS登录号:	84-17-3
EINECS登录号:	201-519-7

CAS#84-17-3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84-17-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 双稀雌粉专业生产商、供应商,技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应2,3-二苯酚丁二烯等化学试剂,欢迎垂询报价 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售双稀雌粉等化学产品,欢迎订购 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以C₁₈H₁₈O₂为主的化工企业,实力雄厚 021-61552785
 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. 84-17-3 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

[2-氯乙基 β-D-果吡喃糖苷](#) [847556-47-2](#) [842123-94-8](#) [849928-31-0](#) [2,2'-二氯联苯胺](#) [848243-29-8](#) [849417-33-0](#)
[84501-28-0](#) [磷酸铬\(III\)水合物](#) [84688-29-9](#) [84604-35-3](#) [84958-36-1](#) [84100-24-3](#) [84905-99-7](#) [84145-14-2](#) 448

生成时间2021/3/6 14:05:49