

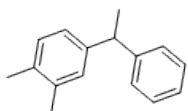
本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[6196-95-8](#), 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:6196-95-8 基本信息

中文名:	1,2-二甲基-4-(1-苯乙基)苯
英文名:	Benzene, 1,2-dimethyl-4-(1-phenylethyl)-
别名:	Ethane, 1-phenyl-1-(3,4-xylyl)- (7CI, 8CI); 1-(3,4-Dimethylphenyl)-1-phenylethane; 1-Phenyl-1-(3,4-dimethylphenyl)ethane; 1-Phenyl-1-(3,4-xylyl)ethane; 1-Phenyl-1-(4-o-xylyl)ethane; Azineftekhim 3; Hisol SAS-N 296; PXE; Phenyl-o-xylyl ethane; a-Phenyl-a-(3,4-dimethylphenyl)ethane

分子结构:

分子式: $C_{16}H_{18}$

分子量: 210.32

CAS登录号: 6196-95-8

物理化学性质

性质描述:	1,2-二甲基-4-(1-苯乙基)苯(6196-95-8)的性状: 液体。 沸点135~150℃(399.96Pa)。 本产品电热性能稳定,相容性好,耐高电压,是一种优质的合成电气绝缘油。
-------	---

CAS#6196-95-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 6196-95-8](#) 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:	1,2-二甲基-4-(1-苯乙基)苯(6196-95-8)的用途: 用作优质的合成电气绝缘油。
生产方法及其他:	1,2-二甲基-4-(1-苯乙基)苯(6196-95-8)的贮存: 本品应密封保存。

相关化学品信息

[2'-羟基苯丙酮](#) [邻溴苯甲酸甲酯](#) [分支酸](#) [61305-36-0](#) [谷氨酸钠一水合物](#) [2-硝基乙基苯](#) [61136-62-7](#) [C.I. 酸性黄221](#) [612065-18-6](#) [6165-71-5](#) [61720-67-0](#) [\(3S,5R\)-3-氨基-5-甲基辛酸](#) [612-87-3](#) [61141-78-4](#) [61367-13-3](#) 415