



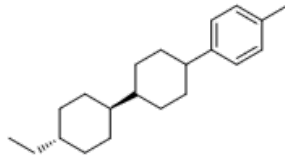
本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[84656-92-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:84656-92-8 基本信息

中文名:	4-[反-4-(反-4-乙基环己基)环己基]甲苯
英文名:	4-[trans-4(trans-4-Ethylcyclohexyl)cyclohexyl]toluene
别名:	4-[trans-4(trans-4-Ethylcyclohexyl)cyclohexyl]toluene

分子结构:



分子式:	C <sub>21</sub> H <sub>32</sub>
分子量:	284.47878
CAS登录号:	84656-92-8

CAS#84656-92-8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. 84656-92-8](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[84353-10-6](#) [84522-14-5](#) [847460-53-1](#) [844879-45-4](#) [4-溴-2-氨基-7H-吡咯并\[2,3-D\]嘧啶](#) [2,5-二苯基-1,4-苯醌](#) [848413-99-0](#) [848609-05-2](#) [84604-79-5](#) [2-\(2,3-二氢-1,3-二氧代-1H-茛-2-基\)-8-喹啉磺酸钠盐](#) [异壬酸十六烷基酯](#) [2-\[\[5-氰基-2,6-双\[\(3-甲氧基丙基\)胺基\]-4-甲基-3-吡啶基\]偶氮\]-5-硝基苯磺酸钠](#) [3-氯-4-氟苯肼](#) [N-\(4-氯-3-氰基-7-乙氧基喹啉-6-基\)乙酰胺](#) [反式-4-\(4-正戊基环己基\)-1-苯甲醚](#) 553

生成时间2021/1/31 11:23:06