



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击61203-94-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

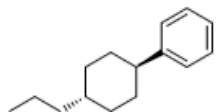
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:61203-94-9 基本信息

英文名: Benzene, (trans-4-propylcyclohexyl)-

别名: Benzene, (4-propylcyclohexyl)-, trans-;
(trans-4-n-Propylcyclohexyl)benzene;
trans-(4-Propylcyclohexyl)benzene;
trans-1-Phenyl-4-propylcyclohexane

分子结构:



分子式: C₁₅H₂₂

CAS登录号: 61203-94-9

CAS#61203-94-9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. 61203-94-9 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

[611-91-6](#) [6169-57-9](#) [61667-16-1](#) [3-乙基苯甲酸](#) [6193-83-5](#) [61133-53-7](#) [610261-34-2](#) [618-22-4](#) [61584-80-](#)
[3](#) [6125-40-2](#) [61791-94-4](#) [6134-54-9](#) [612-19-1](#) [61022-35-3](#) [61123-70-4](#) [61367-35-9](#) [61389-68-2](#) [\(4-甲基-1-萘](#)
[基\)\(1-戊基-1H-吡啶-3-基\)甲酮](#) [61989-57-9](#) [6184-73-2](#) [61085-79-8](#) [2-\[\[\[\(4-氯苯\)甲基亚肼基\]甲基\]-1-乙基-3,3-二甲基-3H-吡](#)
[啶翁与十二烷基\(磺化苯氧基\)苯磺酸盐的化合物](#) [618903-56-3](#) [61229-05-8](#) [617-74-3](#) [1,7-二甲基黄嘌呤](#) [61899-95-](#)
[4](#) [61097-62-9](#) [6120-96-3](#) [61732-92-1](#)

生成时间2021/3/12 17:11:52