



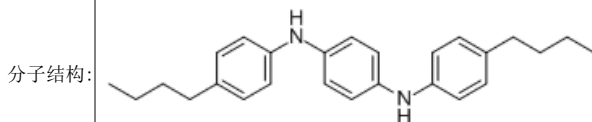
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[372200-88-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:372200-88-9 基本信息

英文名: N,N $\mu$ -Bis(4-butylphenyl)benzene-1,4-diamine

别名: N,N $\mu$ -Bis(4-butylphenyl)benzene-1,4-diamine;  
N1,N4-Bis(4-butylphenyl)benzene-1,4-diamine



分子式: C<sub>26</sub>H<sub>32</sub>N<sub>2</sub>

分子量: 372.54568

CAS登录号: 372200-88-9

#### 物理化学性质

熔点: 125-129 °C

CAS#372200-88-9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. 372200-88-9](http://www.ichemistry.cn) 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

[377-61-7](#) [3-\(2-吡啶基\)-D-丙氨酸](#) [37597-96-9](#) [37841-91-1](#) [3720-09-0](#) [372091-74-2](#) [37614-57-6](#) [37051-68-6](#)  
[37773-04-9](#) [3716-38-9](#) [37311-00-5](#) [370885-26-0](#)  [\$\alpha\$ -氢- \$\omega\$ -羟-聚\[氧代\(甲基-1,2-乙二基\)\]与2,4-二异氰酸基-1-甲苯的聚合物](#)  
[37994-82-4](#) [375844-31-8](#) [3776-30-5](#) [2,2,4,5,5-五氯联苯](#) [2-氨基-5-乙基-1,3,4-氧二唑](#) [37440-37-2](#) [1-甲基吡咯-2-羧酸甲酯](#)  
[374759-53-2](#) [七氟丁酸银](#) [盐酸托屈嗪](#) [3770-85-2](#) [3726-45-2](#) [3,4-二氯五氟丁酸](#) [37228-03-8](#) [37478-58-3](#) [379255-22-8](#) [37547-62-9](#)

生成时间2021/4/21 17:37:26