



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26682-54-2](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)

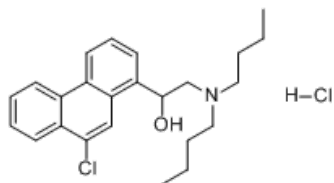
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:26682-54-2 基本信息

英文名: 1-Phenanthrenemethanol, 9-chloro-a-[(dibutylamino)methyl]-, hydrochloride (1:1)

别名: 1-Phenanthrenemethanol, 9-chloro-a-[(dibutylamino)methyl]-, hydrochloride (8CI);
NSC 151938

分子结构:



分子式: $C_{24}H_{31}Cl_2NO$

分子量: 420. 41504

CAS登录号: 26682-54-2

CAS#26682-54-2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. 26682-54-2](http://www.ichemistry.cn) 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

[26997-02-4](#) [26179-06-6](#) [260051-07-8](#) [2667-33-6](#) [266999-21-7](#) [26213-68-3](#) [267876-28-8](#) [2-羟基乙基正戊基硫醚](#) [2-](#)
[甲基-beta-萘并噻唑](#) [氯乙地乐灵](#) [2649-76-5](#) [26553-47-9](#) [2631-26-7](#) [26165-65-1](#) [26454-88-6](#) [2631-68-7](#) [2627-64-](#)
[7](#) [26391-88-8](#) [26947-66-0](#) [266339-14-4](#) [269411-71-4](#) [2625-25-4](#) [26961-93-3](#) [26210-18-4](#) [26536-97-0](#) [261380-](#)
[31-8](#) [26390-23-8](#) [26716-20-1](#) [4,4-二甲基菲尼酮](#) [2,3-二氟-4-甲基苯甲酸](#)

生成时间2021/5/17 21:46:19