



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击68310-09-8, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

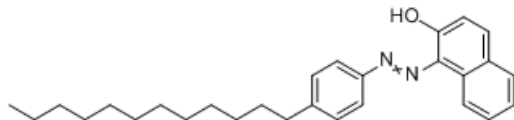
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:68310-09-8 基本信息

英文名: 2-Naphthalenol, 1-[2-(4-dodecylphenyl) diazenyl]-

别名: 2-Naphthalenol, 1-[(4-dodecylphenyl)azo]- (9CI);
2-Naphthol, 1-[(p-dodecylphenyl)azo]- (6CI, 7CI)

分子结构:



分子式: C₂₈H₃₆N₂O

分子量: 416.5982

CAS登录号: 68310-09-8

CAS#68310-09-8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. 68310-09-8 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

相关化学品信息

[\[\[4-\[乙基\[2-\[\(苯胺基\)羰基\]氧\]乙基\]氨基\]-2-甲基苯基\]亚甲基\]丙二腈](#) [柔毛肖乳香\(SCHINUS MOLLE\)油](#) [亚麻油与间苯二酸、苯酐和三羟甲基丙烷的聚合物](#) [68478-28-4](#) [4,4'-\(1,3-二甲基丁基\)二苯酚](#) [68132-80-9](#) [68071-22-7](#) [N-十三烷基\(支链\)-1-三癸胺](#) [68070-35-9](#) [68442-99-9](#) [2-丙烯酸与2,2-二羟甲基-1,2-丙二醇和1,3-二异氰酸根合甲基苯的反应产物](#) [聚右旋糖](#) [6831-16-9](#) [1-\[2-\(羧甲氧基\)乙基\]-1-羧甲基-4,5-二氧-2-椰油烷基-咪唑翁氢氧化物内盐-二钠盐](#) [甲基化-4,5-二羟基-1,3-二\(羟甲基\)-2-咪唑啉酮](#) 584

生成时间2021/4/17 23:29:54