



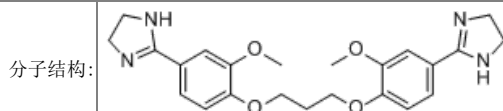
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[109444-03-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:109444-03-3 基本信息

英文名: 1H-Imidazole, 2, 2'-[1, 3-propanediylbis[oxy(3-methoxy-4, 1-phenylene)]]bis[4, 5-dihydro-

别名: 2-Imidazoline, 2', 2'-[trimethylenebis[oxy(3-methoxy-p-phenylene)]]di- (6CI);
DIMP



分子式: $C_{23}H_{28}N_4O_4$

分子量: 424.4928

CAS登录号: 109444-03-3

CAS#109444-03-3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. 109444-03-3](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

[106429-52-1](#) [103947-06-4](#) [普仑司特](#) [硝酸镉\(III\)五水合物](#) [砷酸铁](#) [108919-51-3](#) [104220-30-6](#) [104149-66-8](#) [氰基](#)
[亚胺基二硫代甲酸甲酯单钾盐](#) [106593-37-7](#) [104217-24-5](#) [1093215-92-9](#) [102283-30-7](#) [硝酸钆](#) [106463-23-4](#) [109226-99-](#)
[5](#) [103189-63-5](#) [1023-85-4](#) [108321-69-3](#) [反-4,4-二氟查尔酮](#) [\(2R,3S\)-N-苄氧羰基-2,3-二苯基吗啉-6-酮](#) [108055-90-](#)
[9](#) [106280-82-4](#) [101410-16-6](#) [对甲苯胺](#) [103144-77-0](#) [2-氯-N-{4-\[5-\(3,4-二氯苯基\)-3-\(2-甲氧基乙氧基\)-1H-1,2,4-三](#)
[唑-1-基\]苯基}乙酰胺](#) [102338-76-1](#) [106532-77-8](#) [108086-43-7](#)

生成时间2021/4/17 18:34:57