



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14214-32-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

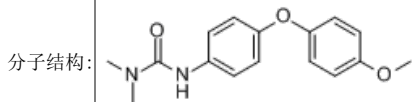
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:14214-32-5 基本信息

中文名: 甲氧醚隆;
N'-[4-(4-甲氧基苯氧基)苯基]-N,N-二甲基脲

英文名: 1,1-dimethyl-3-(p-(p-methoxyphenoxy)phenyl)-urea

别名: 1,1-dimethyl-3-(4-(4-methoxyphenoxy)phenyl)urea;
c 3470;
difenoxuron;
lironion;
n-(4-(4-methoxyphenoxy)phenyl)-n,n-dimethylurea;
pinoran;
N'-[4-(4-Methoxyphenoxy)phenyl]-N,N-dimethylurea;
3-[4-(4-Methoxyphenoxy)phenyl]-1,1-dimethylurea



分子式: C₁₆H₁₈N₂O₃

分子量: 286.33

CAS登录号: 14214-32-5

物理化学性质

性质描述: 白色结晶。熔点138-139℃。20℃在**水**中的溶解度20mg/L, **丙酮**中63g/L, **苯**中8g/L, 在**二氯甲烷**中为156g/L。

CAS#14214-32-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业从事14214-32-5及其他化工产品的生产销售 021-61552785

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 14214-32-5](#) 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

其他信息

产品应用: 该产品为选择性除草剂, 主要用于防除葱类地杂草。对鼠口服LD大于7750mg/kg。

生产方法及其他: 以4-(4-甲氧基苯氧基) **苯胺**、光气、**二甲胺**为原料制得。

相关化学品信息

[143557-91-9](#) [146204-45-7](#) [144334-40-7](#) [144341-32-2](#) [143165-11-1](#) [148289-21-8](#) [144219-81-8](#) [14044-93-0](#) [141409-08-7](#) [二羰基乙酰丙酮铈\(I\)](#) [14552-49-9](#) [镍钼氧化物](#) [磺胺吡啶](#) [148347-36-8](#) [14294-10-1](#) 441

生成时间2021/3/3 2:41:05