



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[771-75-5](http://771-75-5), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

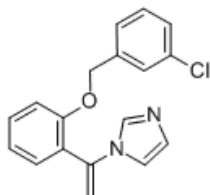
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:771-75-5 基本信息

英文名: CROCONAZOLE

别名: CROCONAZOLE;  
CLOCONAZOLE;  
1-[1-[2-[(3-Chlorophenyl)methoxy]phenyl]ethenyl]-1H-imidazole;  
710674-S;  
Pilzcin;  
1-(1H-Imidazole-1-yl)-1-[2-(3-chlorobenzoyloxy)phenyl]ethene;  
1-[1-[2-(3-Chlorobenzoyloxy)phenyl]vinyl]-1H-imidazole;  
1-[1-[2-[(3-Chlorobenzyl)oxy]phenyl]ethenyl]-1H-imidazole

分子结构:



分子量: 310.78

CAS登录号: 771-75-5

物理化学性质

熔点: 72-73°C

性质描述: 溶于**乙酸乙酯**。熔点72-73°C。  
**盐酸氯康唑**(Cloconazole Hydrochloride): C<sub>18</sub>H<sub>15</sub>C<sub>1</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>·HCl。[77174-66-4]。在**乙酸乙酯**和**乙腈**中结晶, 熔点148.5~150°C。急性毒性LD<sub>50</sub>大鼠(mg/kg): 7000皮下注射, 2500口服。

CAS#771-75-5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. 771-75-5](http://CAS No. 771-75-5) 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: 咪唑类抗真菌药, 作用和其它咪唑类抗真菌药相似。用于足癣、体癣、股癣、手癣、间擦性疹等。

相关化学品信息

0

生成时间2021/3/15 19:35:18