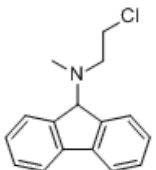




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[38776-87-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:38776-87-3 基本信息

英文名:	9H-Fluoren-9-amine, N-(2-chloroethyl)-N-methyl-
别名:	N-(9-Fluorenyl)-N-methyl-b-chloroethylamine; SKF 550
分子结构:	
分子式:	C <sub>16</sub> H <sub>16</sub> ClN
分子量:	257.758
CAS登录号:	38776-87-3

CAS#38776-87-3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. 38776-87-3](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

[380629-72-1](#)   [38668-49-4](#)   [反式-4-丙基环己烷甲酸](#)   [38240-98-1](#)   [二甲氨基丙基丙烯酰胺](#)   [380222-28-6](#)   [38521-49-](#)  
[2](#)   [382637-47-0](#)   [38822-58-1](#)   [389806-13-7](#)   [38582-32-0](#)   [385380-74-5](#)   [3861-43-6](#)   [1,4-丁二醇乙醚](#)   [R-维拉帕](#)  
[米](#)   439

生成时间2021/3/6 6:28:46