



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3567-82-6](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)

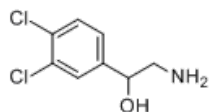
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:3567-82-6 基本信息

英文名: Benzenemethanol, a-(aminomethyl)-3,4-dichloro-

别名: Benzylalcohol, a-(aminomethyl)-3,4-dichloro-(6CI, 7CI, 8CI);  
1-(3,4-Dichlorophenyl)-1-hydroxy-2-aminoethane;  
2-(3,4-Dichlorophenyl)-2-hydroxyethanamine;  
2-Amino-1-(3,4-dichlorophenyl)ethanol;  
2-Amino-1-(3',4'-dichlorophenyl)ethanol;  
3,4-Dichloronoradrenaline;  
3,4-Dichlorophenethanolamine;  
3,4-Dichlorophenylethanolamine;  
DCN;  
Dichloroarterenol;  
Dichloronorepinephrine;  
a-(Aminomethyl)-3,4-dichlorobenzylalcohol

分子结构:



分子式: C<sub>8</sub>H<sub>9</sub>Cl<sub>2</sub>NO

分子量: 206.07

CAS登录号: 3567-82-6

CAS#3567-82-6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. 3567-82-6](http://www.ichemistry.cn) 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

[35079-50-6](#) [355815-61-1](#) [4-三氟甲氧基苯基异氰酸酯](#) [1,1,2,2-四氟乙基苯基醚](#) [\(1S,2S\)-\(-\)-2-氨基-1-环戊烷羧酸盐](#) [双丙氨酰肼](#) [1-溴-5-甲基己烷](#) [351002-79-4](#) [35710-96-4](#) [35974-58-4](#) [3,3'-二氯-N,N'-二-\(4-甲氧基苯亚甲基\)联苯胺](#) [4-三氟甲氧基氟苯](#) [356566-53-5](#) [356539-28-1](#) [3570-40-9](#) 475

生成时间2021/5/15 3:45:32