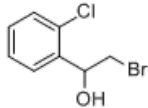




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[72702-57-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:72702-57-9 基本信息

中文名:	1-(2-氯苯基)-2-溴乙醇; $\alpha$ -溴甲基-2-氯苯甲醇
英文名:	1-(2-Chlorophenyl)-2-bromoethanol
别名:	$\alpha$ -(Bro-momethyl)-2-chlorobenzenemethanol
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> BrClO
分子量:	235.50552
CAS登录号:	72702-57-9

CAS#72702-57-9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. 72702-57-9](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

#### 其他信息

生产方法及其他: 用邻**氯苯乙酮**以溴素溴化, 生成 $\alpha$ -溴代邻**氯苯乙酮**, 后者羰基以**硼氢化钾**还原制得该品。用法 氯喘的中间体。

#### 相关化学品信息

[72382-90-2](#) [72727-65-2](#) [72570-64-0](#) [72338-49-9](#) [2-羟基吡啶](#) [72749-43-0](#) [3,3'-\[\(9,10-二氢-9,10-二氧代-1,4-蒽二基\)二亚氨基\]双\[2-\(或4\)-溴-6-丁基-4-\(或2\)-甲基-苯磺酸\]二钠盐](#) [72299-58-2](#) [72864-23-4](#) [722-48-5](#) [727-88-8](#) [72269-60-4](#) [72934-07-7](#) [72288-75-6](#) [72254-55-8](#) 482

生成时间2021/5/1 22:37:56