



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1674-30-2](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)

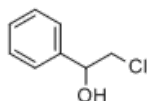
CAS Number:1674-30-2 基本信息

中文名: (±)-2-氯-1-苯基乙醇

英文名: Benzenemethanol, a-(chloromethyl)-

别名: Benzylalcohol, a-(chloromethyl)- (6CI, 7CI, 8CI);
(Chloromethyl)phenyl carbinol;
(?à)-2-Chloro-1-phenylethanol;
1-Phenyl-2-chloroethanol;
2-Chloro-1-hydroxy-1-phenylethane;
2-Chloro-1-phenylethanol;
Styrenechlorohydrin;
Styrene b-chlorohydrin;
a-(Chloromethyl)benzenemethanol;
a-(Chloromethyl)benzyl alcohol

分子结构:



分子式: C₈H₉ClO

分子量: 156.61

CAS登录号: 1674-30-2

EINECS登录号: 216-816-7

安全信息

安全说明: S28: 接触皮肤之后, 立即使用大量皂液洗涤。
S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#1674-30-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事1674-30-2及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 (±)-2-氯-1-苯基乙醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 1674-30-2](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

其他信息

生产方法及其他: 安全性:
对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定, 避免氧化物接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。
由

相关化学品信息

[三苯基氯化锆](#) [16363-53-4](#) [美克西酮](#) [16299-93-7](#) [16571-89-4](#) [167262-68-2](#) [16722-46-6](#) [162473-22-5](#) [葑](#)

[醇](#) [162341-16-4](#) [160522-94-1](#) [16441-25-1](#) [1626-09-1](#) [16354-48-6](#) [16201-86-8](#) [16207-81-1](#) [163314-07-6](#) [16536-95-1](#) [165171-77-7](#) [16757-45-2](#) [168214-67-3](#) [氯代薄荷脑](#) [166115-65-7](#) [165689-40-7](#) [2-羟基-3-硝基-4-氯吡啶](#)
[16662-19-4](#) [4,4'-二氨基苯磺酰苯胺](#) [16252-62-3](#) [160730-57-4](#) [ETPI HCL](#)

生成时间2021/3/24 21:19:08