



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[30273-39-3](http://30273-39-3), 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:30273-39-3 基本信息

英文名:	Benzenamine, 4-chloro-2-ethyl-
别名:	Aniline, 4-chloro-2-ethyl- (6CI, 7CI, 8CI); 2-Ethyl-4-chloroaniline; 4-Chloro-2-ethylaniline
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>10</sub> ClN
分子量:	155.625
CAS登录号:	30273-39-3

CAS#30273-39-3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. 30273-39-3](http://CAS No. 30273-39-3) 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

[2-氯-6-氟溴苯](#) [30433-82-0](#) [30244-37-2](#) [全氟-1-辛醇](#) [30751-01-0](#) [304015-81-4](#) [3-溴-4-氟联苯](#) [30201-54-](#)  
[8](#) [308088-29-1](#) [30357-47-2](#) [30529-16-9](#) [30863-32-2](#) [30168-33-3](#) [3028-06-6](#) [30339-32-3](#) [2,2'-联氮双\(3-乙基苯并](#)  
[噻唑啉-6-磺酸\)二铵盐](#) [2,6-二氟苯基溴化锌](#) [30192-14-4](#) [306935-52-4](#) [2-甲醛基苯磺酸钠盐合物](#) [30831-85-7](#) [30362-23-](#)  
[3](#) [30146-47-5](#) [\(2R\)-2-氨基辛二酸](#) [3030-45-3](#) [30462-34-1](#) [30115-77-6](#) [30259-83-7](#) [30897-25-7](#) [30279-51-7](#)

生成时间2021/5/10 12:07:01