



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[857831-26-6](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:857831-26-6 基本信息

中文名:	4-氨基环己烷乙醇(顺反混和物); 4-氨基环己烷乙醇(顺反混和物)
英文名:	4-Aminocyclohexaneethanol
别名:	4-Aminocyclohexaneethanol; 4-Aminocyclohexaneethanol (cis- and trans- mixture); 2-(4-Aminocyclohexyl)ethanol 1-Amino-4-(2-hydroxyethyl)cyclohexane
分子结构:	
分子量:	143.22668
CAS登录号:	857831-26-6

CAS#857831-26-6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. 857831-26-6](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

[2-氨基-2-\(5-溴吡啶-3-基\)己酸甲酯](#) [859298-18-3](#) [851961-83-6](#) [3,5',6'-三\(二甲氨基\)螺旋\[9H-苄-9,1'\(3'H\)-异苯并咪唑\]-3'-](#)  
[酮](#) [85213-86-1](#) [4-\(苄氧基\)吡啶-2-胺](#) [852180-53-1](#) [85392-78-5](#) [瑞他霉素](#) [856845-83-5](#) [85368-95-2](#) [850568-55-](#)  
[7](#) [853945-48-9](#) [85713-14-0](#) [851102-40-4](#) [85204-41-7](#) [85-76-7](#) [854655-80-4](#) [85883-85-8](#) [850568-78-4](#) [3,4-二氟](#)  
[溴苯](#) [85566-47-8](#) [3-氯-2-氟甲苯](#) [857793-55-6](#) [852180-58-6](#) [85737-06-0](#) [852228-15-0](#) [858419-71-3](#) [856703-83-](#)  
[8](#) [米氮平](#)

生成时间2021/3/8 20:25:57