



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[194040-38-5](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)

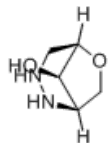
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:194040-38-5 基本信息

英文名: 6-Oxa-2,3-diazabicyclo[3.2.1]octan-8-ol, (1R,5R,8R)-rel-

别名: 6-Oxa-2,3-diazabicyclo[3.2.1]octan-8-ol, syn- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>5</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 130.1451

CAS登录号: 194040-38-5

CAS#194040-38-5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. 194040-38-5](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

[1947-42-8](#) [195886-09-0](#) [197370-13-1](#) [196801-08-8](#) [1983-60-4](#) [恶草酮](#) [192385-48-1](#) [异氰酸2-溴-4,6-二氟苯](#)  
[酯](#) [19337-19-0](#) [195252-56-3](#) [19727-38-9](#) [N-\(2-羧基-4,5-二氯苯甲酰\)-\(-\)-10,2-樟脑磺内酰胺](#) [2-噁吩乙酸甲酯](#) [N-苄甲氧](#)  
[羰酰基-N-甲基-O-苄基-L-苏氨酸](#) [\(E\)-\(1,6,7,8-四氢-2H-茚并\[5,4-B\]呋喃-8-亚基\)乙腈](#) 507

生成时间2021/9/1 1:11:11