



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[863012-82-2](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)

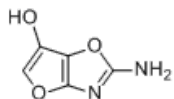
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:863012-82-2 基本信息

英文名: Furo[2,3-d]oxazol-6-ol, 2-amino-

别名: Furo[2,3-d]oxazol-6-ol, 2-amino- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>5</sub>H<sub>4</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 140.09686

CAS登录号: 863012-82-2

CAS#863012-82-2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. 863012-82-2](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

#### 相关化学品信息

[3,4,5-三咖啡酰奎宁酸](#) [869557-17-5](#) [860204-83-7](#) [86257-20-7](#) [2,3,6-三氯-4-\(三氟甲基\)苯胺](#) [864439-18-9](#) [2-特戊酰胺基吡啶](#) [86-15-7](#) [864684-88-8](#) [86-83-9](#) [86753-81-3](#) [861798-27-8](#) [\[29H,31H-酞菁二磺酸根合-N29,N30,N31,N32\]铜酸盐与吡啶的化合物](#) [3-溴异噻唑并\[5,4-B\]吡啶](#) [86482-18-0](#) 484

生成时间2021/4/1 10:13:01