



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[5101-44-0](#), 若要查询其它化学品请登录[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:5101-44-0 基本信息

英文名:	Phenol, 2-ethynyl-
别名:	Phenol, o-ethynyl- (6CI, 7CI, 8CI); (2-Hydroxyphenyl) acetylene; (2-Hydroxyphenyl) ethyne; 1-Ethynyl-2-hydroxybenzene; 2-Ethynylphenol; o-Ethynylphenol; o-Hydroxyphenylacetylene
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>6</sub> O
分子量:	118.1326
CAS登录号:	5101-44-0

#### CAS#5101-44-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

爱化学测试(欢迎加入, 密码:ichemistry) 专业从事5101-44-0及其他化工产品的生产销售 13912345678  
爱化学测试(密码:ichemistry) C<sub>8</sub>H<sub>6</sub>O专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 13912345678  
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. 5101-44-0](#) 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

[5145-25-5](#) [516-85-8](#) [5140-35-2](#) [2-甲氧基-5-氟吡啶](#) [51926-98-8](#) [5101-44-0](#) [51950-35-7](#) [吡啶-2-乙酰胺](#) [51529-02-3](#)  
[5137-28-0](#) [间-氯苯乙醇](#) [51596-16-8](#) [51956-81-1](#) [2-\(4-吡啶\)丙二醛](#) [51707-40-5](#) [51412-01-2](#) [盐酸氟哌噻](#)  
[51076-19-8](#) [5192-33-6](#) [5174-30-1](#) [51411-23-5](#) [51443-73-3](#) [51570-36-6](#) [5-己基-2-\(4-壬氧基苯基\)咪啉](#) [51308-76-0](#)  
[51481-19-7](#) [514-07-8](#) [α-麦角隐亭](#) [51791-12-9](#) [51956-33-3](#)

生成时间2021/4/4 13:09:04