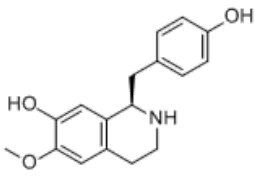




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[2196-60-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:2196-60-3 基本信息

英文名:	7-Isoquinolinol, 1, 2, 3, 4-tetrahydro-1-[(4-hydroxyphenyl)methyl]-6-methoxy-, (1R)-
别名:	7-Isoquinolinol, 1, 2, 3, 4-tetrahydro-1-[(4-hydroxyphenyl)methyl]-6-methoxy-, (R)-; (+)-Coclaurine; (+)-R-Coclaurine; (R)-Coclaurine; Sanjoinine K; d-Coclaurine
分子结构:	
分子式:	C <sub>17</sub> H <sub>19</sub> NO <sub>3</sub>
分子量:	285.3377
CAS登录号:	2196-60-3

CAS#2196-60-3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. 2196-60-3](#) 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

[异丙醇锺](#) [3-\(三氟甲基\)苯氧基乙腈](#) [21249-35-4](#) [21929-66-8](#) [21905-77-1](#) [216576-74-8](#) [21560-97-4](#) [3,5-二苯基-1-\(4-联苯基\)甲膦](#) [TRANS-2-\(4-BROMOBENZOYL\)-1-CYCLOHEXANE-CARBOXYLIC ACID](#) [210751-39-6](#) [21404-90-0](#) [21218-92-8](#) [2-氨基-4-\(2-萘基\)噻唑](#) [21107-56-2](#) [21300-54-9](#) 494

生成时间2021/4/10 4:13:10