




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[290-83-5](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:290-83-5 基本信息

英文名:	1,4-Diselenin (9CI)
别名:	p-Diselenin(8CI); 1,4-Diselenacyclohexadiene
分子结构:	
分子式:	C <sub>4</sub> H <sub>4</sub> Se <sub>2</sub>
分子量:	209.99456
CAS登录号:	290-83-5

CAS#290-83-5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. 290-83-5](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

[29704-63-0](#)   [29002-45-7](#)   [29483-49-6](#)   [3,5-二氟-4-羟基苯腈](#)   [29817-72-9](#)   [29390-66-7](#)   [2916-10-1](#)   [3-三甲硅基-1-丙醇](#)  
[298194-07-7](#)   [29816-25-9](#)   [2972-85-2](#)   [3,5-二羟基苯甲醇](#)   [29378-27-6](#)   [喹啉-4-甲腈](#)   [2986-53-0](#)   [29152-10-1](#)  
[29312-99-0](#)   [29916-29-8](#)   [乙烯基吡咯烷酮与乙烯基咪唑的共聚物](#)   [29868-86-8](#)   [29460-91-1](#)   [29656-58-4](#)   [29359-57-7](#)  
[29491-82-5](#)   [29412-25-7](#)   [29825-06-7](#)   [29002-09-3](#)   [29265-81-4](#)   [29925-37-9](#)   [2-\[乙基\[\(十七氟辛基\)磺酰\]氨基\]乙醇聚氧乙烯醚](#)

生成时间2021/5/15 1:32:38