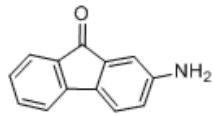




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3096-57-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:3096-57-9 基本信息

中文名:	2-氨基-9-芴酮
英文名:	9H-Fluoren-9-one, 2-amino-
别名:	Fluoren-9-one, 2-amino- (6CI, 7CI, 8CI); 2-Amino-9H-fluoren-9-one; 2-Aminofluoren-9-one; 2-Aminofluorenone; NSC 12368
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>9</sub> NO
分子量:	195.2167
CAS登录号:	3096-57-9
EINECS登录号:	221-445-9

#### 安全信息

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#3096-57-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事3096-57-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 2-氨基-9-芴酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C<sub>13</sub>H<sub>9</sub>NO等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售9H-Fluoren-9-one,2-amino-等化学产品, 欢迎订购 021-61552785

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. 3096-57-9](#) 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

[30135-95-6](#) [309270-57-3](#) [1-\(4-甲基苯基\)-2-吡咯烷酮](#) [30529-25-0](#) [3034-09-1](#) [N-\(哌啶-4-基甲基\)吡啶-2-胺](#) [306936-27-6](#)  
[30480-64-9](#) [30788-35-3](#) [306936-80-1](#) [300-01-6](#) [30329-28-3](#) [304870-52-8](#) [3-氧代-3-\(3-吡啶基\)丙腈](#) [3066-86-2](#) 456

生成时间2021/1/29 18:16:42