



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[548-77-6](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:548-77-6 基本信息

中文名:	鸢尾苷
英文名:	Tectorigenin
别名:	射干苷
分子结构:	
分子式:	C <sub>16</sub> H <sub>12</sub> O <sub>6</sub>
分子量:	300.26
CAS登录号:	548-77-6

#### CAS#548-77-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海融禾医药科技发展有限公司 专业从事548-77-6及其他化工产品的生产销售 13341702378 ;021-38218169  
 南京景竹生物科技有限公司 鸢尾苷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 13140719234; 13002511221  
 南京狄尔格医药科技有限公司 长期供应C16H12O6等化学试剂, 欢迎垂询报价 18013836722  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售Tectorigenin等化学产品, 欢迎订购 021-61552785  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以射干苷为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785  
 四川省维克奇生物科技有限公司 本公司长期提供548-77-6等化工产品 18116577057

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. 548-77-6](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

[5416-14-8](#) [54889-91-7](#) [1-\(乙氧基乙烯基\)丙二腈](#) [54889-46-2](#) [5451-07-0](#) [5413-66-1](#) [尖刺槲鹼](#) [5422-50-4](#) [2-碘-4-三氟甲基苯甲酸](#)  
[540796-37-0](#) [替芬那米](#) [\(6R, 7R\)-3-羟基-8-氧代-7-\[\(苯基乙酰基\)氨基\]-5-硫杂-1-氮杂双环\[4.2.0\]辛-2-烯-2-羧酸](#)  
[二苯基甲酯](#) [54628-89-6](#) [5461-84-7](#) [5423-66-5](#) 469

生成时间2021/4/6 18:21:30