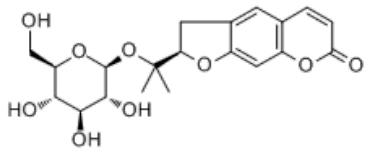




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[495-31-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:495-31-8 基本信息

| | |
|---------|--|
| 中文名: | 紫花前胡苷; 含紫花前胡甙 |
| 英文名: | Nodakenin |
| 别名: | (2R)-2-[2-[(2S, 3R, 4S, 5S, 6R)-3, 4, 5-Trihydroxy-6-(hydroxymethyl)oxan-2-yl]oxypropan-2-yl]-2, 3-dihydrofuro[3, 2-g]chromen-7-one |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₂₀ H ₂₄ O ₉ |
| 分子量: | 408.40 |
| CAS登录号: | 495-31-8 |

CAS#495-31-8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495-31-8及其他化工产品的生产销售 13341702378 ;021-38218169
 南京狄尔格医药科技有限公司 紫花前胡苷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 18013836722
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应含紫花前胡甙等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售C20H24O9等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
 上海水正生物医药科技有限公司 是以Nodakenin为主的化工企业, 实力雄厚 +86 (0) 21-58120376
 四川省维克奇生物科技有限公司 本公司长期提供(2R)-2-[2-[(2S, 3R, 4S, 5S, 6R)-3, 4, 5-Trihydroxy-6-(hydroxymethyl)oxan-2-yl]oxypropan-2-yl]-2, 3-dihydrofuro[3, 2-g]chromen-7-one等化工产品 18116577057
 成都植标化纯生物技术有限公司 是495-31-8等化学品的生产制造商 18919562554

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. 495-31-8](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

[葡萄糖酸钠](#) [492-70-6](#) [4973-66-4](#) [4903-36-0](#) [49636-37-5](#) [苯乙基咪唑](#) [490-53-9](#) [49763-41-9](#) [49625-59-4](#) [49835-53-2](#) [49836-37-5](#) [D-环丁基甘氨酸](#) [49558-04-5](#) [49542-03-2](#) [2-甲基-2-丙烯](#)
[酸-3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15,15,16,16,16-十六烷基酯](#) [490-51-7](#) [49572-38-5](#) [49656-34-0](#) [49582-55-0](#) [4964-26-5](#) [4919-12-4](#) [494797-11-4](#) [49558-23-8](#) [499-57-0](#) [4903-22-4](#) [4922-74-1](#) [1-甲基-1,2,3,4-四氢喹啉-6-甲醛](#) [异麦芽糖](#) [4-氨基咪唑](#) [4996-15-0](#)

生成时间2021/3/13 11:04:10