



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[23291-96-5](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)

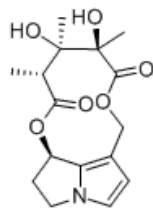
CAS Number:23291-96-5 基本信息

英文名: DEHYDROMONOCROTALINE

别名:

(13R, 14R)-3, 8-Didehydro-14, 19-dihydro-12, 13-dihydroxy-20-norcrotalanan-11, 15-dione;
20-Norcrotalanan-11, 15-dione, 3, 8-didehydro-14, 19-dihydro-12, 13-dihydroxy-, (13-alpha, 14-alpha)-;
2H-(, 6)Dioxacyclounlecino(2, 3, 4-gh)pyrrolizine-2, 6(3H)-dione, 4, 5, 8, 12, 13, 13A-hexahydro-4, 5-
dihydroxy-3, 4, 5-trimethyl-, (3R-(3R*, 4R*, 5R*, 13ar*))-;
2H-(, 6)Dioxacyclounlecino(2, 3, 4-gh)pyrrolizine-2, 6(3H)-dione, 4, 5, 8, 12, 13, 13A-hexahydro-4, 5-
dihydroxy-3, 4, 5-trimethyl-, (3R, 4R, 5R, 13ar)-;
Monocrotaline pyrrole metabolite;
Monocrotaline, 3, 8-didehydro-

分子结构:



分子式: C₁₆H₂₁N₂O₆

分子量: 323.341

CAS登录号: 23291-96-5

物理化学性质

熔点: 30-33° C

CAS#23291-96-5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. 23291-96-5](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

[23204-07-1](#) [23364-04-7](#) [23269-92-3](#) [4',5'-二氯荧光素](#) [23014-56-4](#) [23068-91-9](#) [23615-35-2](#) [23594-81-2](#) [23389-74-4](#)
[23417-61-0](#) [23690-11-1](#) [2346-69-2](#) [23176-01-4](#) [2,6-二氰基甲苯](#) [N-苄基-9-\(四氢-2H-吡喃-2-基\)腺嘌呤](#) [23953-63-1](#)
[23330-15-6](#) [23943-03-5](#) [2314-37-6](#) [23067-29-0](#) [23695-60-5](#) [23730-73-6](#) [2362-45-0](#) [2355-56-8](#) [23637-93-6](#)
[23825-35-6](#) [3-氯异硫氰酸苯酯](#) [1,5-戊二醇二甲烷磺酸酯](#) [23028-17-3](#) [23964-40-1](#)

生成时间2021/4/4 3:54:29