



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击78763-58-3, 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:78763-58-3 基本信息

中文名:	去芹糖桔梗皂苷 D; 去芹糖桔梗皂苷 D
英文名:	Deapio-platycodin-D, Deapi-platycodin D, Deapioplatycodin D, Desapioplatycodin D
别名:	Deapio-platycodin-D, Deapi-platycodin D, Deapioplatycodin D, Desapioplatycodin D; (2beta, 3beta, 16alpha)-3-(beta-D-glucopyranosyloxy)-2, 16, 23, 24-tetrahydroxyolean-12-en-28-oic acid O- beta-D-xylopyranosyl-(1-4)-O-6-deoxy-alpha-L-mannopyranosyl-(1-2)-alpha-L-arabinopyranosyl ester; Deapi-platycodin D; Desapioplatycodin D
CAS登录号:	78763-58-3

物理化学性质

密度:	1.53
-----	------

CAS#78763-58-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业从事78763-58-3及其他化工产品的生产销售 021-61552785
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 去芹糖桔梗皂苷 D专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785
四川省维克奇生物科技有限公司 长期供应去芹糖桔梗皂苷 D等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 78763-58-3 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

[78969-47-8](#) [781579-91-7](#) [78782-99-7](#) [N-\(6-氯-7-甲氧基-9H-吡啶并\[3,4-B\]吡啶-8-基\)-2-甲基-3-吡啶甲酰胺](#) [78329-87-0](#)
[78126-10-0](#) [78589-11-4](#) [78021-43-9](#) [78816-88-3](#) [783247-73-4](#) [786579-39-3](#) [78277-99-3](#) [7843-75-6](#) [78219-84-8](#)
[78859-34-4](#) [78185-09-8](#) [78385-26-9](#) [782425-51-8](#) [780800-73-9](#) [780802-78-0](#) [2-氨基-5-氯-2'-氟二苯甲酮](#)
[78695-17-7](#) [782452-27-1](#) [784080-46-2](#) [780727-47-1](#) [78299-79-3](#) [780800-75-1](#) [781570-75-0](#) [78092-65-6](#) [786686-47-3](#)

生成时间2021/2/4 15:00:45