



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31701-93-6](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)

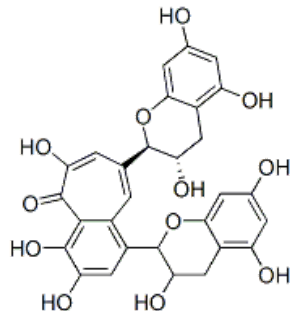
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:31701-93-6 基本信息

英文名: 1-[ (2S, 3S)-3, 4-Dihydro-3, 5, 7-trihydroxy-2H-1-benzopyran-2-yl]-8-[ (2R, 3S)-3, 4-dihydro-3, 5, 7-trihydroxy-2H-1-benzopyran-2-yl]-3, 4, 6-trihydroxy-5H-benzocyclohepten-5-one

别名: 1-[ (2S, 3S)-3, 4-Dihydro-3, 5, 7-trihydroxy-2H-1-benzopyran-2-yl]-8-[ (2R, 3S)-3, 4-dihydro-3, 5, 7-trihydroxy-2H-1-benzopyran-2-yl]-3, 4, 6-trihydroxy-5H-benzocyclohepten-5-one;  
Isotheaflavin

分子结构:



CAS登录号: 31701-93-6

CAS#31701-93-6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. 31701-93-6](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

[311762-23-9](#) [3137-58-4](#) [31791-00-1](#) [31868-87-8](#) [3149-25-5](#) [磷羧基甲酸三甲酯](#) [5-溴-2-吡啶甲醛](#) [311-08-0](#) [3-硝基](#)  
[苯 β-D-吡喃半乳糖苷](#) [31185-78-1](#) [31323-51-0](#) [31309-08-7](#) [318974-69-5](#) [3158-73-4](#) [3102-15-6](#) [双联\(D-酒石酸二乙](#)  
[酯\)硼酸酯](#) [31083-62-2](#) [31368-26-0](#) [31356-36-2](#) [甲基2,3-脱水-4,6-O-亚苄基-α-D-吡喃糖苷](#) [31297-68-4](#) [3186-27-](#)  
[4](#) [316-51-8](#) [31621-91-7](#) [31269-46-2](#) [3103-38-6](#) [31622-88-5](#) [312308-62-6](#) [31558-54-0](#) [3161-52-2](#)

生成时间2021/4/20 8:26:49