



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击37064-30-5, 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

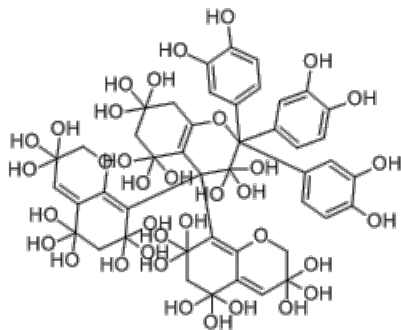
CAS Number:37064-30-5 基本信息

中文名: 原花青素C1

英文名: PROCYANIDIN C1

PROCYANIDIN C1;
(4,8':4',8' '-ter-2h-1-benzopyran)-3,3',3'',5,5',5'',7,7',7''-nonol,2,2',2''-tr;
4-dihydroxyphenyl)-3,3',3'',4,4',4''-hexahydro-is(stereoisomer;
procyanidolcl;
4,8:4,8-Ter-2H-1-benzopyran-3,3,3,5,5,5,7,7,7-nonol, 2,2,2-tris(3,4-dihydroxyphenyl)-3,3,3,4,4,4-hexahydro-, (2R,2R,2R,3R,3R,3R,4R,4S)-;
别名: (2R,3R,4S)-2-(3,4-dihydroxyphenyl)-4-[(2R,3R)-2-(3,4-dihydroxyphenyl)-3,5,7-trihydroxy-3,4-dihydro-2H-chromen-8-yl]-8-[(2R,3R,4R)-2-(3,4-dihydroxyphenyl)-3,5,7-trihydroxy-3,4-dihydro-2H-chromen-4-yl]-3,4-dihydro-2H-chromene-3,5,7-triol;
(2R,3R,4S)-2-(3,4-dihydroxyphenyl)-4-[(2R,3R)-2-(3,4-dihydroxyphenyl)-3,5,7-trihydroxy-chroman-8-yl]-8-[(2R,3R,4R)-2-(3,4-dihydroxyphenyl)-3,5,7-trihydroxy-chroman-4-yl]chromane-3,5,7-triol;
PROCYANIDIN B2(P)

分子结构:



分子式: $C_{45}H_{56}O_{36}$

分子量: 866.7724

CAS登录号: 37064-30-5

CAS#37064-30-5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. 37064-30-5 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

[37025-56-2](#) [37398-25-7](#) [芥酸乙酯](#) [371786-49-1](#) [37136-92-8](#) [3786-84-3](#) [4-三氟甲基吡啶](#) [霉酚酸钠](#) [37932-53-9](#) [375-26-8](#) [37905-08-1](#) [3-溴-7-\(三氟甲基\)咪唑并\[1,2-a\]嘧啶](#) [37172-87-5](#) [37835-50-0](#) [油醇磷酸酯](#) [37885-98-6](#) [376646-57-0](#) [37586-00-8](#) [肌氨酸酶](#) [374-33-4](#) [4-\(4-吗啉基甲基\)苯腈](#) [3,4-二氨基苯甲酸乙酯](#) [37765-15-4](#) [蚜螨特](#) [4-甲基-1-己烯](#) [1-\(4-氨基-3,5-二氯苯基\)-2-叔丁胺](#) [乙酰盐酸盐](#) [372075-75-7](#) [377-41-3](#) [37748-10-0](#) [373-59-1](#)

生成时间2014-3-24 14:32:12