



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[24769-56-0](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)

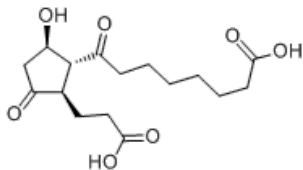
CAS Number:24769-56-0 基本信息

英文名: Cyclopentanoctanoicacid, 2-(2-carboxyethyl)-5-hydroxy-e, 3-dioxo-, (1R, 2R, 5R)-

Cyclopentanoctanoicacid, 2-(2-carboxyethyl)-5-hydroxy-e, 3-dioxo-, [1R-(1a, 2b, 5b)]-;  
Cyclopentanoctanoic acid, 2-(2-carboxyethyl)-5-hydroxy-e, 3-dioxo-, stereoisomer (8CI);  
(-)-7a-Hydroxy-5, 11-diketotetranorprostan-1, 16-dioic acid;  
(-)-PGE2UM;

别名: 7-Hydroxy-5, 11-diketotetranorprosta-1, 16-dioic acid;  
7a-Hydroxy-5, 11-diketotetranorprosta-1, 16-dioicacid;  
7a-Hydroxy-5, 11-diketotetranorprostane-1, 16-dioicacid;  
PGE-M;  
PGE2UM

分子结构:



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>24</sub>O<sub>7</sub>

分子量: 328. 3576

CAS登录号: 24769-56-0

CAS#24769-56-0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. 24769-56-0](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

[24632-61-9](#) [24050-10-0](#) [24918-27-2](#) [\(Z\)-2-\(2-氨基噻唑-4-基\)-2-甲氧羰基甲氧亚氨基硫代乙酸\(S\)-2-苯并噻唑酯](#) [甲基丙烯酸苯基酯](#) [24134-99-4](#) [4-氨基-2-甲氧基苯甲酸](#) [24472-01-3](#) [24048-76-8](#) [2408-38-0](#) [24372-46-1](#) [2476-56-4](#) [5-\(4'-氟苯基\)戊酸](#) [24379-94-0](#) [245765-41-7](#) [244154-24-3](#) [241806-75-7](#) [2428-17-3](#) [24973-73-7](#) [2446-01-7](#) [24244-60-8](#) [24325-37-9](#) [24354-10-7](#) [24215-20-1](#) [241-53-2](#) [24383-66-2](#) [242478-05-3](#) [24588-70-3](#) [24082-36-8](#) [三甲氧基硅烷](#)

生成时间2021/4/19 14:23:11