



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[134134-04-6](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)

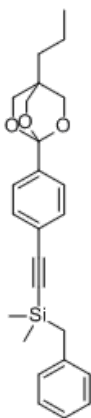
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:134134-04-6 基本信息

英文名: 2,6,7-Trioxabicyclo[2.2.2]octane, 1-[4-[2-[dimethyl(phenylmethyl)silyl]ethynyl]phenyl]-4-propyl-

别名: Silane, dimethyl(phenylmethyl)[[4-(4-propyl-2,6,7-trioxabicyclo[2.2.2]oct-1-yl)phenyl]ethynyl]-
(9CI);
1,6,7-Trioxabicyclo[2.2.2]octane, silane deriv.

分子结构:



分子式: C₂₅H₃₀O₃Si

分子量: 406.5894

CAS登录号: 134134-04-6

CAS#134134-04-6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. 134134-04-6](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

[135859-37-9](#) [N-\(三甲基硅基\)吗啉](#) [13140-24-4](#) [13030-16-5](#) [130262-93-0](#) [13126-17-5](#) [136494-18-3](#) [冰染偶合组分](#)
[17](#) [13417-43-1](#) [3,5-二氟苯甲酰胺](#) [139392-54-4](#) [137864-23-4](#) [13080-28-9](#) [13641-62-8](#) [130256-61-0](#) [134907-10-](#)
[1](#) [130402-93-6](#) [13253-82-2](#) [反式-4-甲基环己羧酸](#) [13196-54-8](#) [罗勒烯](#) [2,6-二氨基蒽醌](#) [135676-14-1](#) [4-氯苯胺-2-](#)
[磺酸](#) [138964-52-0](#) [1-\(2,2,2-三氟乙基\)吡咯烷](#) [13205-57-7](#) [5-甲醛基咪唑-2-羧酸](#) [甲基纤维素](#) [139196-84-2](#)

生成时间2021/3/19 2:54:58