



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1841-46-9](#), 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)

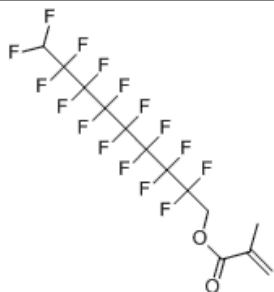
CAS Number:1841-46-9 基本信息

中文名: 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9-十六氟壬基甲基丙烯酸酯

英文名: 2-Propenoic acid,2-methyl-, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9-hexadecafluorononyl ester

别名: Methacrylicacid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9-hexadecafluorononyl ester (7CI,8CI);
1,1,9-Trihydroperfluorononyl methacrylate;
1H,1H,9H-Hexadecafluoro-1-nonylmethacrylate

分子结构:



分子式: C₁₃H₈F₁₆O₂

分子量: 500.1759

CAS登录号: 1841-46-9

EINECS登录号: 217-419-1

安全信息

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#1841-46-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1841-46-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9-十六氟壬基甲基丙烯酸酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

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. 1841-46-9](#) 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

[18127-14-5](#) [189287-73-8](#) [槲皮素-3-O-葡萄糖-7-O-鼠李糖苷](#) [184582-64-7](#) [184536-70-7](#) [184172-97-2](#) [18187-06-9](#)
[1828-89-3](#) [188106-81-2](#) [Fmoc-p-羧基-Phe\(OtBu\)-OH](#) [18813-87-1](#) [4-氨基咪唑并\[2,3-d\]嘧啶](#) [18283-35-7](#) [187231-37-4](#)
[3-\(3-氯-4-甲氧苯基\)丙酸](#) 481

生成时间2021/1/16 21:58:21