



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3792-02-7](#), 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:3792-02-7 基本信息

英文名:	5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 8-Nonafluorooctan-1-ol
别名:	5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 8-Nonafluorooctan-1-ol; 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 8-Nonofluorooctan-1-ol
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₉ F ₉ O
分子量:	292.1420888
CAS登录号:	3792-02-7

安全信息

危险品标:	Xi: 刺激性物质
-------	-----------

CAS#3792-02-7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. 3792-02-7](#) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[374112-75-1](#) [37343-44-5](#) [37539-04-1](#) [37610-80-3](#) [37545-39-4](#) [37972-24-0](#) [372963-44-5](#) [372137-35-4](#) [2-\(2-Aminoethyl\)pyrrolidine-1-carboxylic acid tert-butylester](#) [37794-81-3](#) [37843-26-8](#) [374926-10-0](#) [37964-17-3](#) [二丙](#)
[烯-2-13C](#) [2-羟基-2-甲基丁酸](#) [37156-72-2](#) [374063-94-2](#) [水合氟磷酸钙](#) [1,3-二氟苯](#) [2-氯-3-氟-6-甲基吡啶](#) [37279-84-](#)
[8](#) [37707-64-5](#) [37689-22-8](#) [37387-11-4](#) [374707-02-5](#) [番泻苷D](#) [37618-28-3](#) [2-氨基吡啶](#) [3795-79-7](#)

生成时间2021/4/19 10:46:09