		単ひる
•	as	スルチ
木PDF文件由		Ichemistry.cn.

F文件由 Cnemistry。Cn 免费提供,全部信息请点击<u>17252-77-6</u>,若要查询其它化学品请登录<u>CAS号查询网</u>

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:	17252-77-6	基本信息
--	-----	---------	------------	------

英文名: n-Octane-d18

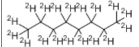
Octane-d18(6CI, 7CI, 8CI, 9CI);

Perdeuterooctane; 别名:

n-Octane-2H18;

n-0ctane-d18

分子结构:



分子式: C₈D₁₈

分子量: 132.3394

CAS登录号: 17252-77-6

EINECS登录号: 241-285-3

性质描述

物理化学性质

辛烷-d18(17252-77-6)的性状:

1. 熔点: -57℃

2. 沸点: 126℃

3. 密度: 0.815℃

4. 折射率: n²⁰_D 1. 394

5. 闪点: 60℃

安全信息

S16: 远离火源。

安全说明: S29: 不要将残余物倾入排水口。

S33: 采取防护措施防止静电发生。

R11: 非常易燃。

危险类别码: R38: 刺激皮肤。

R50/53:对水生生物极毒,可能导致对水生环境的长期不良影响。

CAS#17252-77-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

❷阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事17252-77-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 辛烷-d18专业生产商、供应商,技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应氘代正辛烷- $d{18}$ 等化学试剂,欢迎垂询报价 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售C8D18等化学产品,欢迎订购 021-61552785

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. 17252-77-6 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

其他信息

辛烷-d18(17252-77-6)的危害性:

本品对<u>水</u>体是极其危害的,即使小量产品不能接触地下水,水道或污水系统,未经政府许可勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

- 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 4.9
- 2、氢键供体数量: 0
- 3、氢键受体数量: 0
- 4、可旋转化学键数量:5
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
- 6、重原子数量:8

储存条件:

生产方法及其他:

常温常压下稳定避免的物料:氧化物。常温密闭避光,通风干燥。

相关化学品信息

176434-89-217554-28-8173908-24-217312-72-0174824-16-9175134-95-91793-91-5171675-00-61708-53-8175521-61-6(1-叔丁基乙烯基氧代)三甲基硅烷175394-01-16,7-二氯-3,4-二氢-1H-2-萘酮17808-35-417683-83-9463

生成时间2021/3/28 7:30:43