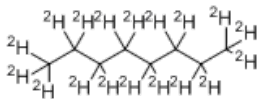




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击17252-77-6, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:17252-77-6 基本信息

中文名:	辛烷-d18; 氘代正辛烷-d{18}
英文名:	n-Octane-d18
别名:	Octane-d18 (6Cl, 7Cl, 8Cl, 9Cl); Perdeuteriooctane; n-Octane-2H18; n-Octane-d18
分子结构:	
分子式:	C ₈ D ₁₈
分子量:	132.3394
CAS登录号:	17252-77-6
EINECS登录号:	241-285-3

物理化学性质

性质描述:	辛烷-d18 (17252-77-6) 的性状: 1. 熔点: -57°C 2. 沸点: 126°C 3. 密度: 0.815°C 4. 折射率: n_D^{20} 1.394 5. 闪点: 60°F
-------	---

安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 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。
危险类别码:	R11: 非常易燃。 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)

 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](http://CAS.No.17252-77-6) 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

其他信息

生产方法及其他:

辛烷-d18(17252-77-6)的危害性:

本品对水体是极其危害的,即使少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:

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

[176434-89-2](#) [17554-28-8](#) [173908-24-2](#) [17312-72-0](#) [174824-16-9](#) [175134-95-9](#) [1793-91-5](#) [171675-00-6](#) [1708-53-8](#)
[175521-61-6](#) (1-叔丁基乙烯基氧代)三甲基硅烷 [175394-01-1](#) [6,7-二氯-3,4-二氢-1H-2-萘酮](#) [17808-35-4](#) [17683-83-9](#) 463

生成时间2021/3/28 7:30:43