




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[15869-95-1](#), 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:15869-95-1 基本信息

中文名:	4,4-二甲基辛烷I; 4,4-二甲基辛烷; 4,4-二甲基辛烷L; 4,4-二甲基辛烷L, 99%
英文名:	Octane, 4,4-dimethyl-
别名:	4,4-Dimethyloctane
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>22</sub>
分子量:	142.2817
CAS登录号:	15869-95-1

#### 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R10: 易燃。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#15869-95-1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15869-95-1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 4,4-二甲基辛烷I专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应4,4-二甲基辛烷等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
**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. 15869-95-1 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:	<b>安全性:</b> 通常对 <b>水</b> 体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。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

[151139-88-7](#) [156772-63-3](#) [15176-91-7](#) [150613-13-1](#) [15811-13-9](#) [152129-87-8](#) [15872-28-3](#) [158734-79-3](#) [155272-58-5](#) [15545-51-4](#) [157977-39-4](#) [15690-73-0](#) [15785-49-6](#) [154512-24-0](#) [15258-72-7](#) [154159-06-5](#) [1505-47-1](#) [157324-45-3](#) [157996-59-3](#) [152940-77-7](#) [15960-81-3](#) [15911-87-2](#) [155900-16-6](#) [154390-78-0](#) [158729-27-2](#) [15091-69-7](#) [153687-01-5](#) [1593-56-2](#) [5-降冰片烯-2-羧酸叔丁酯](#) [157598-00-0](#)

生成时间2016-3-6 12:22:04