



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14077-39-5](#), 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](#)

CAS Number:14077-39-5 基本信息

中文名:	氟化铕(II); 无水氟化铕(II)
英文名:	Europium fluoride (EuF ₂) (6CI, 7CI, 8CI, 9CI)
别名:	Europiumdifluoride
分子结构:	F^- Eu^{2+}
分子式:	EuF ₂
分子量:	189.9608064
CAS登录号:	14077-39-5

物理化学性质

性质描述:	<p>氟化铕(II) (14077-39-5) 的性状:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、熔点: 1380℃; 2、沸点: >2400℃; 3、密度: 6.495; 。 4、闪点: >2400℃
-------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CAS#14077-39-5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14077-39-5及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 氟化铕(II)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 14077-39-5](#) 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:	<p>氟化铕(II) (14077-39-5) 的危害性:</p> <p>通常对水体是稍微有害的, 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。</p> <p>储存条件:</p> <p>常温常压下稳定避免的物料: 水分/潮湿 。常温密闭避光, 通风干燥。</p>
----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

相关化学品信息

[六水哌嗪 14641-47-5](#)
[14391-11-8](#)
[145059-79-6](#)
[葡乙胺 145951-26-4](#)
[140128-04-7](#)
[149409-57-4](#)
[141548-31-4](#)
[14237-76-4](#)
[1403-56-1](#)
[143673-89-6](#)
[142418-27-7](#)
[14391-68-5](#)
[148757-89-5](#)
 434

生成时间2021/4/24 13:58:44