



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12014-85-6](#), 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](#)

CAS Number:12014-85-6 基本信息

中文名:	硅化铈
英文名:	Cerium silicide (CeSi ₂)
别名:	Ceriumdisilicide; Cerium disilicide (CeSi ₂)
分子结构:	$2^{-}\text{Si}=\text{Si}^{2-}$ Ce^{4+}
分子式:	CeSi ₂
分子量:	200.319
CAS登录号:	12014-85-6
EINECS登录号:	234-602-1

物理化学性质

性质描述:	<p>硅化铈(12014-85-6)的性状:</p> <ol style="list-style-type: none"> 熔点: 1620℃ 密度: 5.31
-------	---

CAS#12014-85-6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12014-85-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
萨恩化学技术(上海)有限公司 硅化铈专业生产商、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. 12014-85-6](#) 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:	<p>硅化铈(12014-85-6)的危害性:</p> <p>本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 疏水参数计算参考值(XlogP): 无可用 氢键供体数量: 0 氢键受体数量: 0 可旋转化学键数量: 0 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0 重原子数量: 3 <p>储存条件:</p> <p>遵照规格使用和储存则不会分解。密封于阴凉干燥处。</p>
----------	---

相关化学品信息

[129480-26-8](#) [128366-03-0](#) [12557-81-2](#) [1224-05-1](#) [127662-46-8](#) [125287-08-3](#) [128753-83-3](#) [1248-43-7](#) [125093-39-](#)
[2](#) [LY2874455](#) [125089-02-3](#) [海藻酸钙钠](#) [乙酰化\(蔗糖二硬脂酸酯\)](#) [123941-02-6](#) [1205-60-3](#) 444

生成时间2016-5-19 23:27:04