



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12017-12-8](#), 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:12017-12-8 基本信息

中文名:	硅化钴
英文名:	Cobalt silicide (CoSi ₂)
别名:	Cobaltdisilicide
分子结构:	$\text{Si}\equiv\text{Si}^-$ Co^{2+}
分子式:	CoSi ₂
CAS登录号:	12017-12-8
EINECS登录号:	234-616-8

CAS#12017-12-8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12017-12-8及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 硅化钴专业生产商、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. 12017-12-8](#) 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

生产方法及其他:	<p>硅化钴(12017-12-8)的危害性: 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"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 无可用 2. 氢键供体数量: 0 3. 氢键受体数量: 2 4. 可旋转化学键数量: 0 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0 6. 重原子数量: 3 <p>储存条件: 遵照规格使用和储存则不会分解。密封于阴凉干燥处。 详情请看</p>
----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

相关化学品信息

[125974-07-4](#)
 [121444-82-4](#)
 [1214-24-0](#)
 [1212-72-2](#)
 [1246355-61-2](#)
 [121111-59-9](#)
 [123411-93-8](#)
 [125583-07-5](#)
 [120102-99-0](#)
 [121213-21-6](#)
 [124432-63-9](#)
 [12128-87-9](#)
 [12036-46-3](#)
 [128056-15-5](#)
 (E)-1-乙氧乙烯基-2-硼酸频那醇酯
 465

生成时间2021/4/19 17:26:50