



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12006-84-7](#), 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:12006-84-7 基本信息

中文名:	硼化铁
英文名:	iron boride
分子结构:	$\text{Fe}\equiv\text{B}$
分子式:	FeB
分子量:	66.656
CAS登录号:	12006-84-7
EINECS登录号:	234-489-9

CAS#12006-84-7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12006-84-7及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

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. 12006-84-7](#) 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

产品应用:	<p>硼化铁(12006-84-7)的用途: 本品主要可用作化学试剂。</p>
生产方法及其他:	<p>硼化铁(12006-84-7)的危害性: 该物质对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。</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: 0 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: 2 <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。</p>

相关化学品信息

[124420-36-6](#) [恶唑-5-甲酸甲酯](#) [123886-65-7](#) [12006-21-2](#) [125056-93-1](#) [127374-79-2](#) [125628-94-6](#) [122269-09-4](#) [122110-53-6](#) [124709-75-7](#) [1219332-91-8](#) [L-N-苄基丝氨酸甲酯](#) [125802-42-8](#) [127728-27-2](#) [12310-44-0](#) [126706-35-2](#) [125091-65-8](#) [126420-92-6](#) [1234480-84-2](#) [C. I. 酸性红299](#) [1203-55-0](#) [12033-83-9](#) [124679-15-8](#) [2,3-二氟苯庚醚](#) [128856-77-9](#) [丙酮酸钠-3-13C](#) [123333-84-6](#) [126829-54-7](#) [129229-96-5](#) [125092-36-6](#)

生成时间2016-7-1 16:48:04