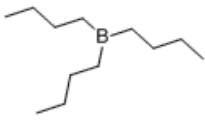




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[122-56-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)


CAS Number:122-56-5 基本信息


中文名:	三正丁基硼
英文名:	Borane, tributyl-
别名:	TBB; Tri-n-butylborane; Tri-n-butylboron; Tributylborane; Tributylboron
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₂₇ B
分子量:	182.15
CAS登录号:	122-56-5
EINECS登录号:	204-554-6

安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 S33: 采取防护措施防止静电发生。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R11: 非常易燃。 R17: 在空气中能够自燃。 R19: 可能生成易爆的过氧化物物质。

CAS#122-56-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事122-56-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 三正丁基硼专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 长期供应C12H27B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. 122-56-5 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:	三正丁基硼(122-56-5)的计算化学数据: 1. 氢键供体数量: 0; 2. 氢键受体数量: 0; 3. 可旋转化学键数量: 9; 4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0. 详细信息参见
----------	--

相关化学品信息

硅酸铯铝	125441-05-6	123364-13-6	12062-78-1	反-N-(2-亚糠基乙酰)甘氨酸	(S)-3-羟基吡咯烷盐酸盐	121361-56-	
6	12059-95-9	2-溴苄基-N-琥珀酰亚胺基碳酸酯	12712-32-2	1237-20-3	120692-19-5	125229-60-9	121135-43-
			1	124233-65-4	461		

生成时间2021/1/20 10:54:21