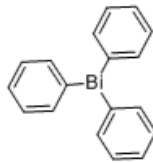




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[603-33-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:603-33-8 基本信息

中文名:	三苯基铋
英文名:	Triphenylbismuth
别名:	NSC 465; Triphenylbismuth; Triphenylbismuthine
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>15</sub> Bi
分子量:	440.30
CAS登录号:	603-33-8
EINECS登录号:	210-033-4


#### 物理化学性质


熔点:	78-80°C
水溶性:	不溶

#### 安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#603-33-8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603-33-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 三苯基铋专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C18H15Bi等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售Triphenylbismuth等化学产品, 欢迎订购 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以NSC 465为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

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. 603-33-8](http://www.ichemistry.cn) 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

#### 相关化学品信息

[6091-05-0](#) [3-氨基-1-苄基哌啶](#) [60388-38-7](#) [2,6-二硝基氯苯](#) [2,4-二氯喹啉](#) [60343-91-1](#) [6049-77-0](#) [\(Z\)-14-甲基-8-十六碳烯-1-缩醛](#) [6036-14-2](#) [60943-76-2](#) [60462-37-5](#) [3,4,5-三氯苯酚](#) [60781-83-1](#) [6084-04-4](#) [60561-91-3](#) 431

生成时间2021/1/12 10:31:26