



本PDF文件由 免费提供，全部信息请点击[998-40-3](#)，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:998-40-3 基本信息

中文名:	三丁基膦; 三正丁基膦
英文名:	Tributylphosphane
别名:	Tris(butyl)phosphine; Tri-n-butylphosphine; TBUP
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₂₇ P
分子量:	202.32
CAS登录号:	998-40-3
EINECS登录号:	213-651-2

物理化学性质

熔点:	-65°C
沸点:	240–242°C
水溶性:	不溶
折射率:	1.461–1.463
闪点:	40°C
密度:	0.812
性质描述:	无色透明液体, 密度0.812, 熔点-65°C, 沸点240–242°C, 折射率1.461–1.463, 闪点40°C, 水溶性 insoluble

安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 F: 易燃物质 C: 腐蚀性物质
危险类别码:	R11: 非常易燃。 R17: 在空气中能够自燃。 R34: 会导致灼伤。 R21/22: 皮肤接触和不慎吞咽有害。
危险品运输编号:	UN3254

CAS#998-40-3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998-40-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 三丁基膦专业生产商、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 长期供应三正丁基膦等化学试剂，欢迎垂询报价 0755-86170099
萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售C12H27P等化学产品，欢迎订购 021-58432009
阿达玛斯试剂 是以Tributylphosphane为主的化工企业，实力雄厚 400-111-6333
阿拉丁试剂 本公司长期提供Tris(butyl)phosphine等化工产品 021-50323709
Acros Organics 是Tri-n-butylphosphine等化学品的生产制造商 +32 14/57.52.11
上海柏卡化学技术有限公司 专业生产和销售TBUP，值得信赖 021-64780600
孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 专业从事998-40-3及其他化工产品的生产销售 0712-2580635 15527768836
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 三丁基膦专业生产商、供应商，技术力量雄厚 021-61552785
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应三正丁基膦等化学试剂，欢迎垂询报价 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. 998-40-3](#) 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

产品应用: 用作聚合交联催化剂、有机合成中间体。

相关化学品信息

99815-83-5	99470-56-1	NA-(叔丁氧羰基)-L-精氨酸	4-硝基苯胺盐酸盐	99059-91-3	99417-91-1	99076-56-9	999-47-3	99647-70-8	99520-67-9	99985-73-6	99669-44-0	99361-10-1	997-46-6	99126-64-4	叔戊基甲基醚	437
------------	----------------------------	------------------	-----------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------	--------	-----

生成时间2016-9-29 10:46:01