



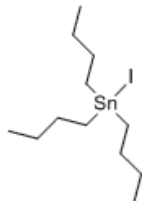
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[7342-47-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:7342-47-4 基本信息

英文名: Tributyltin iodide

分子结构:



分子式:  $[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_3]_3\text{SnI}$

分子量: 416.96

CAS登录号: 7342-47-4

#### 物理化学性质

闪点: 113 °C

密度: 1.46 g/mL at 25 °C(lit.)

#### 安全信息

安全说明: S35: 本物质残余以及它的容器必须用安全方式处置。  
S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。  
S60: 本物质残余物和容器必须作为危险废物处理。  
S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。  
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

CAS#7342-47-4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7342-47-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司  $[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_3]_3\text{SnI}$  专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

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. 7342-47-4](#) 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

[73381-16-5](#) [734-21-4](#) [736114-12-8](#) [\[29H, 31H, -酞菁四磺酰基四氯根合-N29, N30, N31, N32\]铜与4-甲基-1-戊胺的反应产物](#) [73347-78-1](#) [733740-57-3](#) [735-04-6](#) [732-79-6](#) [738-32-9](#) [73286-71-2](#) [73291-09-5](#) [73506-73-7](#) [731742-05-5](#) [732-18-3](#) [736964-77-5](#) 466

生成时间2021/3/17 6:19:20