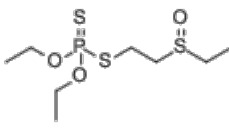




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供，全部信息请点击[2497-07-6](#)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:2497-07-6 基本信息

中文名:	砒拌磷
英文名:	disulfoton-sulfoxide
别名:	Disulfoton disulide; disulfotondisulide
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₉ O ₃ PS ₃
分子量:	290.40
CAS登录号:	2497-07-6


物理化学性质

性质描述:	<p>砒拌磷(2497-07-6)的理化性质: 纯品为浅棕色液体，不能蒸馏。 20℃时蒸气压为8.38μPa，密度d₄²⁰为1.209，折光率n_D²⁵为1.402，在室温水中溶解度为100mg/L，易溶于多数有机溶剂中。</p> <p>砒拌磷(2497-07-6)的剂型: 可加工成各种有效成分含量的拌种剂，包括乳油和颗粒剂。</p>
-------	--

安全信息

安全说明:	<p>S28: 接触皮肤之后，立即使用大量皂液洗涤。 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: 穿戴合适的防护服和手套。</p>
-------	---

CAS#2497-07-6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2497-07-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 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. 2497-07-6](#) 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:	一种有机磷杀虫剂。
生产方法及其他:	<p>砒拌磷(2497-07-6)的注意事项: 类别: 农药。 急性毒性: 口服-大鼠LD₅₀: 3.5毫克/公斤，口服-小鼠LD₅₀: 12毫克/公斤。 可燃性危险特性: 明火可燃，受热放出有毒氧化磷、氧化硫、氧化氮气体。 储运特性: 库房通风低温干燥，与食品原料分开储运。 灭火剂: 砂土、干粉、泡沫。</p>

相关化学品信息

[24902-45-2](#) [24364-59-8](#) [14-甲基十六烷酸甲酯](#) [24968-11-4](#) [24571-22-0](#) [24413-24-9](#) [24499-28-3](#) [乙烯基乙酸异丁酯](#) [243455-57-4](#) [24699-48-7](#) [24023-73-2](#) [24716-23-2](#) [246231-79-8](#) [24014-18-4](#) [2432-92-0](#) 435

生成时间2016-1-7 10:16:42