




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击12266-38-5, 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:12266-38-5 基本信息

中文名:	锑化铅
英文名:	Lead antimonide
分子结构:	$\begin{array}{ccc} \text{Sb}^{3-} & & \text{Sb}^{3-} \\ \text{Pb}^{2+} & & \text{Pb}^{2+} \end{array}$
分子式:	Pb ₃ Sb ₂
分子量:	865.12
CAS登录号:	12266-38-5
EINECS登录号:	235-536-6

CAS#12266-38-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎 (Alfa Aesar) 专业从事12266-38-5及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 锑化铅专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应Pb3Sb2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. 12266-38-5 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:	<p>锑化铅(12266-38-5)的危害性: 本品对水^①是危害的即使小量的产品渗入地下水也会对饮水造成危害, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>储存条件: 常温常压下稳定避免光, 明火, 高温。常温密闭避光, 通风干燥处。</p>
----------	---

相关化学品信息

[12105-98-5](#) [122534-91-2](#) [123858-87-7](#) [123930-99-4](#) 拉罗替尼 [4H-\[1\]-苯并吡喃\[4,3-b\]噻吩-2-羧酸甲酯](#) [2-\[\[2-乙氧基-4-\(4-羟基-1-哌啶基\)苯基\]氨基\]-5,11-二氢-5,11-二甲基-6H-嘧啶并\[4,5-B\]\[1,4\]苯并二氮杂卓-6](#) [129219-63-2](#) [12292-23-8](#)
[122383-35-1](#) [L-4-三氟甲基苯丙氨酸](#) [126145-47-9](#) [128396-16-7](#) [122349-66-0](#) [129399-72-0](#) 536

生成时间2021/6/18 21:26:45