



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[21406-61-1](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)

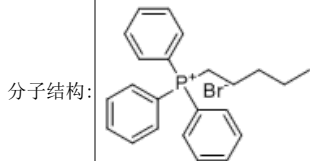
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:21406-61-1 基本信息

中文名: (1-戊基)三苯基溴化磷

英文名: Phosphonium, pentyltriphenyl-, bromide (1:1)

别名: Pentyltriphenylphosphoniumbromide (7CI);
Phosphonium, pentyltriphenyl-, bromide (8CI,9CI);
Amyltriphenylphosphonium bromide



分子式: $C_{23}H_{26}BrP$

分子量: 413.33

CAS登录号: 21406-61-1

EINECS登录号: 244-374-5

物理化学性质

性质描述: (1-戊基)三苯基溴化磷(21406-61-1)的性状:
本品的熔点是165-168℃。

安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R22: 吞咽有害。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#21406-61-1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21406-61-1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 (1-戊基)三苯基溴化磷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C23H26BrP等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售Phosphonium,pentyltriphenyl-, bromide (1:1)等化学产品, 欢迎订购 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. 21406-61-1](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

其他信息

生产方法及其他: (1-戊基)三苯基溴化磷(21406-61-1)的危害性:
本品对水是稍微危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
计算化学数据:
1、氢键供体数量: 0
2、氢键受体数量: 1
3、可旋转化学键数量: 7

- 4、拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
- 5、重原子数量: 25
- 6、表面电荷: 0
- 7、复杂度: 286
- 8、同位素原子数量: 0
- 9、 确定原子立构中心数量: 0<P

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解避免接触氧化物。保持贮藏器密封放入紧密的贮藏器内，储存在阴凉，干燥的地方。

相关化学品信息

[21788-37-4](#) [21122-20-3](#) [苦杏仁](#) [216574-65-1](#) [214556-14-6](#) [216877-37-1](#) [2179-89-7](#) [21151-56-4](#) [219828-42-](#)
[9](#) [2-氨基-4-羟基-6-环丙基嘧啶](#) [21665-19-0](#) [21504-07-4](#) [215944-40-4](#) [2139-00-6](#) [2180-21-4](#) 439

生成时间2021/7/15 8:12:52