

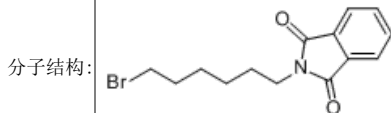


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[24566-79-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:24566-79-8 基本信息

中文名:	N-(6-溴己基)邻苯二甲酰亚胺; N-(6-溴己基)酞亚酸
英文名:	N-(6-Bromohexyl)phthalimide
别名:	Phthalimide, N-(6-bromohexyl)- (6CI, 8CI); 1-Bromo-6-phthalimidohexane; 2-(6-Bromohexyl) isoindole-1, 3-dione; 2-(6-Bromohexyl) isoindoline-1, 3-dione; 2-(6-Bromohexyl) phthalimide; 6-Bromohexylphthalimide; 6-Phthalimido-1-bromohexane; N-(6-Bromohexyl) phthalimide



分子式: C<sub>14</sub>H<sub>16</sub>BrNO<sub>2</sub>

分子量: 310.186

CAS登录号: 24566-79-8

#### 物理化学性质

性质描述:	N-(6-溴己基)邻苯二甲酰亚胺(24566-79-8)的性状: 1. 熔点: 55℃ 2. 沸点: 186-188℃ 3. 闪点: 186-188℃
-------	--

#### 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。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#24566-79-8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24566-79-8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 N-(6-溴己基)邻苯二甲酰亚胺专业生产、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应N-(6-溴己基)酞亚酸等化学试剂, 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. 24566-79-8](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:	N-(6-溴己基)邻苯二甲酰亚胺(24566-79-8)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、疏水参数计算参考值(XlogP): 3.7
- 2、氢键供体数量: 0
- 3、氢键受体数量: 2
- 4、可旋转化学键数量: 6
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 37.4
- 6、重原子数: 18

## 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

<a href="#">24621-03-2</a>	<a href="#">2439-79-4</a>	<a href="#">24455-29-6</a>	<a href="#">24748-91-2</a>	<a href="#">2477-60-3</a>	<a href="#">2452-84-8</a>	<a href="#">2-(氯汞)-4-硝基酚</a>	<a href="#">2495-84-3</a>	<a href="#">249925-60-</a>
<a href="#">8</a>	<a href="#">247186-51-2</a>	<a href="#">244-53-1</a>	<a href="#">24139-58-0</a>	<a href="#">24755-74-6</a>	<a href="#">24724-55-8</a>	<a href="#">α-丁基-4, 6-二甲基二氢吡喃</a>		435

生成时间2021/3/16 3:44:53