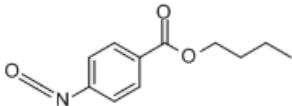




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[102561-47-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:102561-47-7 基本信息

中文名:	4-(正丁氧基羰基)苯基异氰酸酯
英文名:	Benzoic acid, 4-isocyanato-, butyl ester
别名:	4-(Carbobutoxy)phenylisocyanate; Butyl 4-isocyanatobenzoate
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>13</sub> NO <sub>3</sub>
分子量:	219.24
CAS登录号:	102561-47-7

#### 安全信息

安全说明:	S23: 不要吸入蒸汽。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R42: 吸入会产生过敏反应。 R20/22: 吸入和不慎吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#102561-47-7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102561-47-7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 4-(正丁氧基羰基)苯基异氰酸酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C12H13NO3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. 102561-47-7](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:	<p>4-(正丁氧基羰基)苯基异氰酸酯(102561-47-7)的危害性: 本品对水稍微危害, 避免未稀释或大量的产品接触地下水、水道或污水系统。若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 4.7</li> <li>2. 氢键供体数量: 0</li> <li>3. 氢键受体数量: 4</li> <li>4. 可旋转化学键数量: 6</li> <li>5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 55.7</li> <li>6. 重原子数量: 16</li> </ol>
----------	--

## 储存条件:

常温常压下稳定, 避免与水分, 酒精, 胺, 热源, 氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。远离氧化剂, 热源, 水源, 湿气。常用惰性气体保护。

详细信息参见

## 相关化学品信息

[106064-00-0](#) [N-乙基-N-庚基-4-\[\(甲磺酰氨基\)苯基\]-4-氧代丁酰胺](#) [Fmoc-赖氨酸](#) [105099-89-6](#) [102616-25-1](#) [102418-35-9](#)  
[101043-63-4](#) [105823-04-9](#) [101977-26-8](#) [2,2-二氟环丙基胺盐酸盐](#) [101932-16-5](#) [102597-66-0](#) [102996-66-7](#)  
[101931-24-2](#) [109555-53-5](#) 484

生成时间2021/5/5 0:52:35