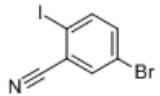




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[121554-10-7](http://121554-10-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:121554-10-7 基本信息

中文名:	5-溴-2-碘苯甲腈
英文名:	Benzonitrile, 5-bromo-2-iodo-
别名:	5-Bromo-2-iodobenzonitrile
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>3</sub> BrIN
分子量:	307.91
CAS登录号:	121554-10-7

#### 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。 S36/37/39: 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:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#121554-10-7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121554-10-7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 5-溴-2-碘苯甲腈专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C<sub>7</sub>H<sub>3</sub>BrIN等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

上海柏卡化学技术有限公司 生产销售Benzonitrile,5-bromo-2-iodo-等化学产品, 欢迎订购 021-64780600

**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. 121554-10-7](http://CAS.No.121554-10-7) 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>5-溴-2-碘苯甲腈(121554-10-7)的危害性:</p> <p>本品通常对水是稍微有危害的, 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): 1.3</li> <li>2. 氢键供体数量: 7</li> <li>3. 氢键受体数量: 10</li> <li>4. 可旋转化学键数量: 18</li> <li>5. 互变异构体数量: 32</li> <li>6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 240</li> <li>7. 重原子数量: 48</li> </ol> <p>储存条件:</p> <p>如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应避免氧化物、光。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。</p>
----------	---

## 相关化学品信息

<a href="#">126517-40-6</a>	<a href="#">12007-83-9</a>	<a href="#">12065-36-0</a>	<a href="#">1225-55-4</a>	<a href="#">122033-01-6</a>	<a href="#">12228-71-6</a>	<a href="#">128192-12-1</a>	<a href="#">128606-48-4</a>	<a href="#">124709-75-</a>
7	硫化饵	<a href="#">126157-75-3</a>	<a href="#">5-(3-氯-4-甲氧基)糖醛</a>	<a href="#">128523-55-7</a>	<a href="#">122041-25-2</a>	分散蓝60	443	

生成时间2021/5/15 7:32:41