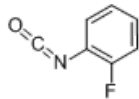




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[16744-98-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:16744-98-2 基本信息

中文名:	2-氟异氰酸苯酯
英文名:	Benzene, 1-fluoro-2-isocyanato-
别名:	Isocyanic acid, o-fluorophenyl ester (8CI); 1-Fluoro-2-isocyanatobenzene; 2-Fluoro-1-isocyanatobenzene; 2-Fluoroisocyanatobenzene; 2-Fluorophenylisocyanate; o-Fluorophenyl isocyanate
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>4</sub> FNO
分子量:	137.11
CAS登录号:	16744-98-2
EINECS登录号:	240-804-0

#### 安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S28: 接触皮肤之后, 立即使用大量皂液洗涤。
危险类别码:	R10: 易燃。 R23/24/25: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有毒。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#16744-98-2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**16744-98-2**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 2-氟异氰酸苯酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应**C7H4FNO**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. 16744-98-2 查看](#)  
若您是此化学品供应商, 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:	安全性: 通常对 <b>水</b> 体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定避免的物料: 水分/潮湿、氧化物、 <a href="#">酒精</a> 、胺、热。常温密闭避光, 通风干燥惰性气体下。 此信息由
----------	---

#### 相关化学品信息

[16252-53-2](#) [16168-24-4](#) [16109-37-8](#) [162330-52-1](#) [1623-85-4](#) [16860-34-7](#) [167689-91-0](#) [4-\(甲磺酰甲基\)苯甲酸甲酯](#)  
[16630-65-2](#) [16675-64-2](#) [16613-27-7](#) [16734-12-6](#) [16893-58-6](#) [162714-86-5](#) [16784-32-0](#) [16388-47-9](#) [16642-57-2](#)  
[16233-11-7](#) [1603-46-9](#) [16647-05-5](#) [161407-80-3](#) [166334-60-7](#) [p-甲苯亚磺酸钾](#) [16841-19-3](#) [16855-16-6](#)  
[161144-79-2](#) [162246-79-9](#) [16357-70-3](#) [162132-72-1](#) [氧化苦参碱](#)

生成时间2021/4/10 18:27:49