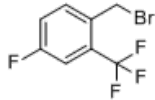




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[206860-48-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:206860-48-2 基本信息

中文名:	4-氟-2-(三氟甲基)溴苄
英文名:	Benzene, 1-(bromomethyl)-4-fluoro-2-(trifluoromethyl)-
别名:	1-(Bromomethyl)-4-fluoro-2-(trifluoromethyl)benzene; 4-Fluoro-2-(trifluoromethyl)benzyl bromide
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>5</sub> BrF <sub>4</sub>
分子量:	257.02
CAS登录号:	206860-48-2


#### 物理化学性质

性质描述:	4-氟-2-(三氟甲基)溴苄(206860-48-2)的性状: 1. 沸点: 141 2. 密度: 1.665g/mL 3. 折射率: $n_D^{20}$ 1.482 4. 闪点: 185°F
-------	---

#### 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。 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。 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:	R34: 会导致灼伤。 R36: 刺激眼睛。

#### CAS#206860-48-2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206860-48-2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 4-氟-2-(三氟甲基)溴苄专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C<sub>8</sub>H<sub>5</sub>BrF<sub>4</sub>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Benzene,1-(bromomethyl)-4-fluoro-2-(trifluoromethyl)-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. 206860-48-2 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:	4-氟-2-(三氟甲基)溴苄(206860-48-2)的危害性: 本品通常对水 <sup>是</sup> 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): 3.5 2、氢键供体数量: 0
----------	--

3、氢键受体数量: 4  
 4、可旋转化学键数量: 1  
 5、扑分子极性表面积(TPSA): 0  
 6、重原子数量: 13<

储存条件:

避氧化物、水分、碱。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。

相关化学品信息

[201299-94-7](#) [200958-24-3](#) [硼氢化铷](#) [2037-48-1](#) [2008-49-3](#) [206762-64-3](#) [偶氮二咪唑啉基丙烷](#) [2086-62-6](#) [乙二胺四](#)  
[乙酸二铵](#) [203125-99-9](#) [20322-52-5](#) [4-\(甲硫基\)丁醇](#) [3-\[\[2-\(生物素酰胺\)乙基\]二硫基\]丙酸磺酸基琥珀酰亚胺酯](#) [5,6,7,8-四](#)  
[氢-1,8-萘啉-2-丙胺](#) [2,4,5-三氟苯乙酸](#) 464

生成时间2021/3/12 3:07:26