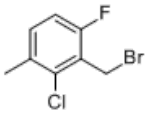





本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[261762-87-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:261762-87-2 基本信息

中文名:	2-氯-6-氟-3-甲基苄基溴
英文名:	Benzene, 2-(bromomethyl)-3-chloro-1-fluoro-4-methyl-
别名:	2-Chloro-6-fluoro-3-methylbenzylbromide
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>7</sub> BrClF
分子量:	237.50
CAS登录号:	261762-87-2

#### CAS#261762-87-2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261762-87-2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-氯-6-氟-3-甲基苄基溴专业生产商、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>7</sub>BrClF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. 261762-87-2](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><b>安全性:</b></p> <p>通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处储存。</p> <p>只需轻轻一点,</p>
----------	--

#### 相关化学品信息

[26485-82-5](#) [2621-75-2](#) [3-氯-2-氟-5-\(三氟甲基\)苯甲醛](#) [26370-90-1](#) [264-95-9](#) [\(R\)-Fmoc-4-\(3-吡啶基\)-β-Homoala-](#)  
[OH](#) [266360-56-9](#) [2693-85-8](#) [1-十七炔](#) [26028-64-8](#) [26535-68-2](#) [2,2-\[\(二辛基亚锡\)双\(硫代\)\]双乙酸二异辛酯英文名称:](#)  
[Aceticacid,2,2-\[\(dioctylstannylene\)bis\(thio\)\]bis-,](#) [269411-71-4](#) [263904-69-4](#) [266362-89-4](#) [266329-41-3](#) [26241-39-](#)  
[4](#) [26259-90-5](#) [2-丙烯酸丁酯与苯乙烯和丙烯腈的聚合物](#) [26869-99-8](#) [262-16-8](#) [267416-81-9](#) [26750-90-3](#) [263008-59-](#)  
[9](#) [262603-85-0](#) [26137-57-5](#) [26179-35-1](#) [26351-04-2](#) [叠氮化钠](#) [2698-38-6](#)

生成时间2021/3/8 0:27:21