



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[35090-64-3](#), 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:35090-64-3 基本信息

中文名:	5-溴-2-羟基-3-甲氧苄基醇
英文名:	Benzenemethanol, 5-bromo-2-hydroxy-3-methoxy-
别名:	4-Bromo-2-hydroxymethyl-6-methoxyphenol; 5-Bromo-o-vanillyl alcohol
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>9</sub> BrO <sub>3</sub>
分子量:	233.06
CAS登录号:	35090-64-3

#### CAS#35090-64-3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[35090-64-3](#)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-羟基-3-甲氧苄基醇专业生产、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>9</sub>BrO<sub>3</sub>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. 35090-64-3](#) 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

#### 相关化学品信息

[3560-07-4](#)   [35031-06-2](#)   [3586-69-4](#)   [5-氯-2-氟苯磺酰胺](#)   [353522-82-4](#)   [35947-12-7](#)   [35697-91-7](#)   [3510-99-4](#)   [356547-88-1](#)  
[35141-14-1](#)   [十一氟己酰氟](#)   [358782-76-0](#)   [烯丙基甲基碳酸酯](#)   [双\(氯甲基\)硫化物](#)   [3531-45-1](#)   [1,4-双\(溴甲基\)-2,5-二甲苯](#)  
[3520-52-3](#)   [35327-78-7](#)   [355011-52-8](#)   [352421-99-9](#)   [352351-62-3](#)   [2-\(1,1,2,2-四氟乙氧基\)苯胺](#)   [354539-41-6](#)  
[酸性媒介棕1](#)   [3562-26-3](#)   [351416-83-6](#)   [358674-73-4](#)   [35022-19-6](#)   [3507-52-6](#)   [358-95-2](#)

生成时间2021/3/8 18:52:52