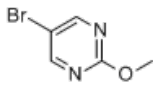




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14001-66-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:14001-66-2 基本信息

中文名:	5-溴-2-甲氧基嘧啶; 2-甲氧基-5-溴嘧啶
英文名:	5-Bromo-2-methoxypyrimidine
别名:	2-Methoxy-5-bromopyrimidine; 5-Bromo-2-methoxypyrimidine
分子结构:	
分子式:	C <sub>5</sub> H <sub>5</sub> BrN <sub>2</sub> O
分子量:	189.01
CAS登录号:	14001-66-2

#### 物理化学性质

熔点:	55.5-59.5°C
-----	-------------

#### 安全信息

安全说明:	S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 H302: 有害物质
危险类别码:	R22: 吞咽有害。 R43: 皮肤接触会产生过敏反应。

CAS#14001-66-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事14001-66-2及其他化工产品的生产销售 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. 14001-66-2](#) 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:	5-溴-2-甲氧基嘧啶(14001-66-2)的危害性: 本产品对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。
----------	--

#### 相关化学品信息

[14938-28-4](#) [14025-53-7](#) [14231-41-5](#) [14833-41-1](#) [14901-72-5](#) [1491-09-4](#) [143305-99-1](#) [14618-48-5](#) [14049-36-6](#)  
[147329-68-8](#) [1482-78-6](#) [143760-16-1](#) [14715-00-5](#) [2-\(4-吡啶基\)-4-喹啉羧酸](#) [146495-10-5](#) 445

生成时间2021/1/16 17:26:58