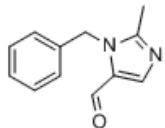




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[39269-74-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:39269-74-4 基本信息

英文名:	1H-Imidazole-5-carboxaldehyde, 2-methyl-1-(phenylmethyl)-
别名:	1-Benzyl-2-methylimidazole-5-carboxaldehyde; 1-Benzyl-5-formyl-2-methylimidazole; NSC 195982
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O
分子量:	200.2365
CAS登录号:	39269-74-4

CAS#39269-74-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 39269-74-4](http://www.ichemistry.cn) 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

#### 相关化学品信息

[39807-15-3](#) [3-氨基嘌呤-4-羧酸甲酯盐酸盐](#) [39184-27-5](#) [CC-401](#) [398452-96-5](#) [3997-91-9](#) [2,9-二溴-1,10-菲咯啉](#) [39015-77-5](#) [39001-02-0](#) [39203-20-8](#) [3969-61-7](#) [39021-62-0](#) [39982-78-0](#) [2,4-二氯苯氧基乙腈](#) [39534-65-1](#) [39254-18-7](#) [39974-35-1](#) [390-28-3](#) [3971-83-3](#) [丙炔醇丙氧基化物](#) [397310-83-7](#) [394655-12-0](#) [2-氨基-4-氯嘧啶](#) [2-\[4-\(二甲氨基\)苯乙烯基\]-1-甲基咪唑碘鎓](#) [4-氯-2-氟苯甲酰氯](#) [1,1,2,2-四氢全氟十四醇](#) [394-21-8](#) [39753-73-6](#) [39140-46-0](#) [39102-55-1](#)

生成时间2021/8/22 1:20:31