



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[351000-02-7](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:351000-02-7 基本信息

英文名:	6-BROMO-3-METHYL-2-4-TOLYLQUINOLINE-4-CARBOXYLIC ACID
别名:	6-BROMO-3-METHYL-2-4-TOLYLQUINOLINE-4-CARBOXYLIC ACID; 6-BROMO-3-METHYL-2-P-TOLYL-QUINOLINE-4-CARBOXYLIC ACID
分子结构:	
分子式:	C ₁₈ H ₁₄ BrNO ₂
分子量:	356.21326
CAS登录号:	351000-02-7

CAS#351000-02-7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. 351000-02-7](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

[硒吩-2-硼酸 35525-86-1](#)
[1-丁基-4-\[2-\(4-甲氧苯基\)乙炔基\]苯 35313-62-3](#)
[甲基三辛基碘化铵](#)
[尼泊金丙酯钠](#)
[联苯酚磷酸酯](#)
[季戊四醇三丙烯酸酯 35390-07-9](#)
[35212-99-8](#)
[ALPHA-大马酮](#)
[9,10-二氢-9-氧杂-10-磷杂菲-10-甲醇10-氧化物](#)
[二己烯](#)
[三胺五甲叉膦酸](#)
[3-苄基-4-苯基-2-丁酮 352356-38-8](#)
[3553-80-8](#)
[356590-07-3](#)
[4-乙炔基-1-氟-2-甲苯 35847-09-7](#)
[35857-66-0](#)
[3-溴-N-异丙基苯甲酰胺](#)
[2-氨基乙醇与甲基环氧乙烷的聚合物](#)
[35007-57-9](#)
[35936-15-3](#)
[350989-70-7](#)
[353254-78-1](#)
[35444-94-1](#)
[2-乙基丙烯酸 355012-88-3](#)
[358753-59-0](#)

生成时间2021/3/21 5:26:02