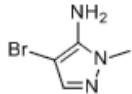




本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[105675-85-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)


CAS Number:105675-85-2 基本信息

中文名:	3-氨基-4-溴-2-甲基吡唑; N-2-甲基-5-氨基-4-溴吡唑; 3-氨基-4-溴-1-甲基吡唑, 97+%
英文名:	1H-Pyrazol-5-amine, 4-bromo-1-methyl-
别名:	3-Amino-4-bromo-2-methylpyrazole; 4-Bromo-2-methyl-2H-pyrazol-3-ylamine; 5-Amino-4-bromo-1-methylpyrazole
分子结构:	
分子式:	C ₄ H ₆ BrN ₃
分子量:	176.01454
CAS登录号:	105675-85-2

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R39: 有非常严重的不可挽回的作用的危险。 R36/37: 对眼睛和呼吸道有刺激作用。

CAS#105675-85-2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105675-85-2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 3-氨基-4-溴-2-甲基吡唑专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应N-2-甲基-5-氨基-4-溴吡唑等化学试剂, 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. 105675-85-2 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:	3-氨基-4-溴-2-甲基吡唑(105675-85-2)的危害性: 该物质对环境不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 储存条件: 常温常压下稳定, 避免与强氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。远离氧化剂。
----------	--

相关化学品信息

[107207-40-9](#) [107646-82-2](#) [α, α-二甲基苯丙醇](#) [叔丁氧羰基-DL-叔亮氨酸](#) [103769-50-2](#) [101932-11-0](#) [1052-41-](#)
[1](#) [108034-91-9](#) [103213-31-6](#) [101564-22-1](#) [4,4'-二氨基二苯甲烷](#) [104830-09-3](#) [105284-75-1](#) [109029-95-0](#) [1,4-二甲](#)
[氧基萘](#) [105668-15-3](#) [105488-80-0](#) [103234-38-4](#) [10018-78-7](#) [103427-76-5](#) [107070-69-9](#) [10284-64-7](#) [1076199-03-](#)
[5](#) [101976-32-3](#) [102395-51-7](#) [101756-45-0](#) [100059-87-8](#) [100310-80-3](#) [101012-43-5](#) [105924-64-9](#)

生成时间2021/2/1 0:33:08