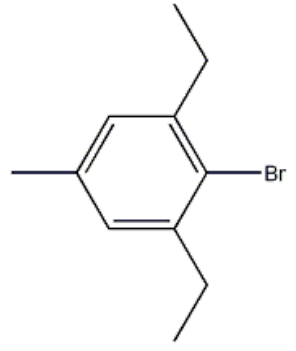




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[314084-61-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:314084-61-2 基本信息

中文名:	2,6-二乙基-4-甲基溴苯; 2,6-二乙基-4-甲基溴苯; 1-溴-2,6-二乙基-4-甲基苯
英文名:	2,6-Diethyl-4-methylbromobenzene
别名:	2,6-Diethyl-4-methylbromobenzene; Benzene, 2-bromo-1,3-diethyl-5-methyl-; 1-Bromo-2,6-diethyl-4-methylbenzene; 2,6-Diethyl-4-methyl-1-bromobenzene; 2,6-Diethyl-4-methylphenyl bromide; 2-Bromo-1,3-diethyl-5-methylbenzene
分子结构:	
分子量:	227.1408
CAS登录号:	314084-61-2

物理化学性质

闪点: 109℃

CAS#314084-61-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海毕得医药科技有限公司 专业从事314084-61-2及其他化工产品的生产销售 400-164-7117

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. 314084-61-2](http://www.ichemistry.cn) 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

[3144-30-7](#) [3112-87-6](#) [31951-84-5](#) [3-硝基-4-甲氧基吡啶盐酸盐](#) [31562-06-8](#) [313704-08-4](#) [31356-36-2](#) [3118-61-4](#) [锌5,10,15,20-四\(4-吡啶基\)-21H,23H,卟吩](#) [31898-47-2](#) [31179-56-3](#) [31558-55-1](#) [2-甲基-2-丙烯酸甲酯、2-丙烯酸丁酯、2-丙烯酸乙酯和N-羟甲基-2-丙烯酰胺的聚合物](#) [31207-65-5](#) [1,4,8,11-四氮杂环十四烷-1,4,8,11-四乙酸四盐酸盐水合物](#) [314728-85-3](#) [己二酸、2,2-双\(羟甲基\)-1,3-丙二醇、顺十八碳烯-9-酸的聚合物](#) [310905-98-7](#) [31391-42-1](#) [318536-95-7](#) [3148-42-3](#) [N-1-苄基-3-甲基哌嗪](#) [319-19-7](#) [316357-79-6](#) [31255-25-1](#) [N-\(2-氨基\)-N'-\[2-\(1-哌嗪基\)乙基\]-1,2-乙二胺](#) [31697-11-7](#) [\(氯甲基\)二甲甲基硅烷](#) [316131-01-8](#) [312930-66-8](#)

生成时间2021/1/28 9:14:32