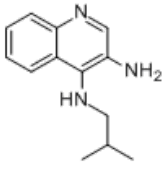




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[99010-09-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:99010-09-0 基本信息

中文名:	3-氨基-4-(2-甲基丙胺基)喹啉
英文名:	3,4-Quinolinediamine, N4-(2-methylpropyl)-
别名:	3-Amino-4-(isobutylamino)quinoline; 4-Isobutylamino-3-aminoquinoline; N ⁴ -(2-Methylpropyl)quinoline-3,4-diamine
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₁₇ N ₃
分子量:	215.29418
CAS登录号:	99010-09-0

CAS#99010-09-0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. 99010-09-0](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

[三丁基氯硅烷](#) [99055-76-2](#) [99902-78-0](#) [99199-54-9](#) [99878-76-9](#) [99183-13-8](#) [99968-83-9](#) [1,2-十四酰基磷脂酰乙醇胺](#)
[99361-29-2](#) [99985-73-6](#) [99420-70-9](#) [99281-72-8](#) [顺-四氢化-2,4-二甲基-4-苯基咪唑](#) [99777-12-5](#) [甲醇](#)
[钛](#) [99361-74-7](#) [4-\[\[5-\[\(4-氨基-6-氯代-1,3,5-三嗪-2-基\)氨基\]-2-磺苯基\]偶氮基\]-1-\(2-氯苯基\)-4,5-二氯代-5-氧代-1H-吡](#)
[啉-](#) [99492-83-8](#) [99585-16-7](#) [4-氨基苯乙酮](#) [995-24-4](#) [99700-95-5](#) [1-乙基-1-间甲苯基胍](#) [3-甲氧基-2-硝基苯甲酰](#)
[胺](#) [99896-88-5](#) [99485-66-2](#) [996-37-2](#) [99116-65-1](#) [间硝基苯甲醛](#) [99735-43-0](#)

生成时间2021/1/19 2:52:09