



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[173219-32-4](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:173219-32-4 基本信息

英文名:	4-Quinazolinamine, N-(10-azido-1-methyldecyl)-
别名:	4-(11-azidoundecyl-2-amino)quinazoline
分子结构:	
分子式:	C ₁₉ H ₂₈ N ₆
分子量:	340.4658
CAS登录号:	173219-32-4

CAS#173219-32-4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. 173219-32-4](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

[2,4,5-三碘咪唑](#) [17347-63-6](#) [179382-80-0](#) [170456-83-4](#) [172798-57-1](#) [3,4-二甲基二苯胺](#) [17788-36-2](#) [17113-61-0](#)
[172376-64-6](#) [1713-12-8](#) [血卟啉二盐酸盐](#) [179685-50-8](#) [N-苄基吡咯烷-3-甲酸甲酯](#) [2',4'-二羟查耳酮](#) [丁酸-4-甲基伞形酮](#) [17060-67-2](#) [174752-84-2](#) [174-79-8](#) [1-羧基-6-甲基磺酰咪唑](#) [177407-15-7](#) [179928-26-8](#) [174953-95-8](#) [176240-32-7](#) [172419-45-3](#) [17352-65-7](#) [1-\(\(\(S\)-2-\(溴甲基\)-3-甲基丁氧基\)甲基\)苯](#) [17479-65-1](#) [17291-87-1](#) [惕各酸异丙酯](#) [178603-05-9](#)

生成时间2021/3/15 0:02:45