



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1788-93-8](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:1788-93-8 基本信息

英文名:	4(3H)-Quinazolinone, 3-(4-chlorophenyl)-2-methyl-
别名:	4(3H)-Quinazolinone, 3-(p-chlorophenyl)-2-methyl- (6CI, 7CI, 8CI); 2-Methyl-3-(p-chlorophenyl)-4-quinazolone; 2-Methyl-3-p-chlorophenyl-4-quinazolinone; 3-(4-Chlorophenyl)-2-methyl-4(3H)-quinazolinone; Menilon
分子结构:	
分子式:	C ₁₅ H ₁₁ ClN ₂ O
分子量:	307.175
CAS登录号:	1788-93-8

CAS#1788-93-8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. 1788-93-8](#) 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

[4-甲基-2-硝基异硫氰酸苯酯](#) [1-萘胺-4,6,8-三磺酸](#) [175136-42-2](#) [175202-92-3](#) [1715-86-2](#) [175136-23-9](#) [174873-76-](#)
[8 17266-70-5](#) [1787-57-1](#) [磷酸胍](#) [177721-97-0](#) [175278-13-4](#) [175201-57-7](#) [170831-26-2](#) [173382-28-0](#) [17511-21-](#)
[6 179951-56-5](#) [175277-68-6](#) [1774-77-2](#) [17279-31-1](#) [17975-60-9](#) [172282-24-5](#) [17011-78-8](#) [17385-93-2](#) [17075-](#)
[15-9](#) [17678-76-1](#) [172371-89-0](#) [173435-32-0](#) [17155-71-4](#) [178603-76-4](#)

生成时间2021/2/26 17:59:04