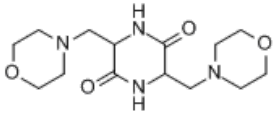




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[15996-20-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:15996-20-0 基本信息

英文名:	2,5-Piperazinedione, 3,6-bis(4-morpholinylmethyl)-
别名:	2,5-Piperazinedione, 3,6-bis(morpholinomethyl)- (8CI); NSC 266215
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₂₄ N ₄ O ₄
分子量:	312.3648
CAS登录号:	15996-20-0

CAS#15996-20-0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. 15996-20-0](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

[15399-67-4](#) [151831-44-6](#) [15096-86-3](#) [156339-46-7](#) [153508-43-1](#) [151006-33-6](#) [154783-50-3](#) [156892-46-5](#) [15563-07-2](#)
[151267-26-4](#) [154248-98-3](#) [153223-23-5](#) [溴氯芬](#) [15055-22-8](#) [159532-66-8](#) [150012-62-7](#) [151535-46-5](#)
[158553-52-7](#) [150994-71-1](#) [155545-30-5](#) [15759-29-2](#) [15840-02-5](#) [159730-12-8](#) [2-乙氧基噻唑](#) [158081-94-8](#)
[15297-92-4](#) [4-羟基-6-甲氧基-2-甲基噻啉](#) [158432-45-2](#) [1511-38-2](#) [151028-44-3](#)

生成时间2021/5/2 0:19:34