



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[165133-90-4](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:165133-90-4 基本信息

英文名:	2,5-Piperazinedione, 3-methyl-6-[[7-(3-methyl-2-buten-1-yl)-1H-indol-3-yl]methyl]-, (3S,6S)-
别名:	2,5-Piperazinedione, 3-methyl-6-[[7-(3-methyl-2-butenyl)-1H-indol-3-yl]methyl]-, (3S,6S)- (9CI); 2,5-Piperazinedione, 3-methyl-6-[[7-(3-methyl-2-butenyl)-1H-indol-3-yl]methyl]-, (3S-cis)-; (+)-Terezine D; Terezine D
分子结构:	
分子式:	C <sub>19</sub> H <sub>23</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	325.40482
CAS登录号:	165133-90-4

CAS#165133-90-4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. 165133-90-4](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

[165544-14-9](#) [16993-67-2](#) [161982-62-3](#) [N-十六碳酰-L-丝氨酸](#) [1640-64-8](#) [16780-24-8](#) [四氢硼酸锂](#) [161407-66-5](#)  
[16024-85-4](#) [163350-71-8](#) [16081-83-7](#) [4-\(1-萘乙炔基\)吡啶](#) [164520-75-6](#) [160219-76-1](#) [16622-21-2](#) 444

生成时间2021/4/11 19:46:43