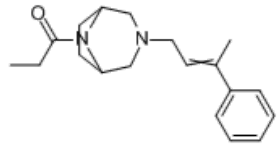




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[448-32-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:448-32-8 基本信息

英文名:	1-Propanone, 1-[3-(3-phenyl-2-buten-1-yl)-3,8-diazabicyclo[3.2.1]oct-8-yl]-
别名:	3,8-Diazabicyclo[3.2.1]octane, 3-(1-oxo-3-phenyl-2-butenyl)-8-(1-oxopropyl)- (9CI); 3,8-Diazabicyclo[3.2.1]octane, 3-(<i>g</i> -methylcinnamyl)-8-propionyl- (7CI, 8CI); 3-(<i>a</i> -Methylcinnamyl)-8-propionyl-3,8-diazabicyclo[3.2.1]octane
分子结构:	
分子式:	C ₁₉ H ₂₆ N ₂ O
分子量:	298.4225
CAS登录号:	448-32-8

CAS#448-32-8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. 448-32-8](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

[4454-33-5](#) [4407-89-0](#) [2-甲氧基-5-吡啶硼酸频哪醇酯](#) [4463-96-1](#) [4403-08-1](#) [445289-20-3](#) [4447-45-4](#) [445303-67-](#)
[3](#) [4497-40-9](#) [445303-14-0](#) [\(±\)-1-苯乙基硫代异氰酸酯](#) [1-\(2-氟苯基\)-1-乙醇](#) [4426-24-8](#) [4495-04-9](#) [443795-94-](#)
[6](#) [446064-12-6](#) [4481-28-1](#) [4484-60-0](#) [442877-23-8](#) [447438-06-4](#) [441307-02-4](#) [9-亚苄基乙酸](#) [448245-52-](#)
[1](#) [4475-04-1](#) [\(S\)-\(-\)-2,2,6,6-四甲氧基-4,4-双\(二\(3,5-二甲基苯基](#) [4429-97-4](#) [442876-19-9](#) [440124-22-1](#) [4430-23-](#)
[3](#) [444341-80-4](#)

生成时间2021/4/10 15:03:44