



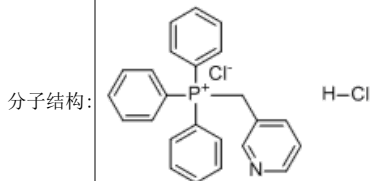
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[34377-83-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:34377-83-8 基本信息

英文名: Phosphonium, triphenyl(3-pyridinylmethyl)-, chloride, hydrochloride (1:1:1)

别名: Phosphonium, triphenyl(3-pyridinylmethyl)-, chloride, hydrochloride (9CI);  
Phosphonium, triphenyl(3-pyridylmethyl)-, chloride, hydrochloride (8CI)



分子式: C<sub>24</sub>H<sub>22</sub>Cl<sub>2</sub>NP

分子量: 426.317941

CAS登录号: 34377-83-8

CAS#34377-83-8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. 34377-83-8](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

[2-乙基己酸铬](#) [346709-25-9](#) [\[4'-\(2-苯并恶唑基\)\]-4-均苯己酸甲酯](#) [348-64-1](#) [34887-09-7](#) [34240-06-7](#) [344298-95-9](#)  
[ACEDOBEN ACYL GLUCURONIDE](#) [1-乙氧基-4-正己氧基苯](#) [34272-65-6](#) [34061-33-1](#) [347843-45-2](#) [1,4,8,11-四\(二甲基氨基乙](#)  
[酸甲基\)-1,4,8,11-四氮杂环十四烷](#) [34395-10-3](#) [多巴酚丁胺](#) [344295-37-0](#) [34496-30-5](#) [BETA,BETA-二甲基丙烯酸酯阿卡宁](#) [7-](#)  
[硫唑嘌呤双环\[4.2.0\]辛烷-8-酮](#) [343930-24-5](#) [腺苷-5'-三磷酸二钠盐](#) [2-\(全氟十二烷基\)乙基丙烯酸酯](#) [34733-51-2](#) [342611-](#)  
[03-4](#) [34386-42-0](#) [溴五氟苯](#) [345909-34-4](#) [34632-69-4](#) [D9-4-氨基联苯](#) [34281-93-1](#)

生成时间2021/5/7 3:18:50