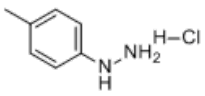




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[35467-65-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:35467-65-3 基本信息

英文名:	Hydrazine, (4-methylphenyl)-, hydrochloride (1:?)
别名:	Hydrazine, (4-methylphenyl)-, hydrochloride (9CI); p-Tolylhydrazine hydrochloride
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>11</sub> ClN <sub>2</sub>
分子量:	158.629
CAS登录号:	35467-65-3

CAS#35467-65-3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. 35467-65-3](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

[353799-83-4](#) [35871-17-1](#) [3583-02-6](#) [6-甲氧基-1H-吡唑](#) [35591-00-5](#) [35911-00-3](#) [35942-95-1](#) [35258-88-9](#) [35175-16-7](#) [乙酰丙嗪马来酸酯](#) [2-溴-5-甲基吡啶](#) [351422-92-9](#) [3563-27-7](#) [35867-25-5](#) [媒介红5](#) [35068-34-9](#) [350611-27-7](#) [7](#) [35670-69-0](#) [352431-52-8](#) [35888-63-2](#) [\(2R\)-\(+\)-2-\(羟基二苯甲基\)-1-吡咯烷羧酸甲酯](#) [1-氯-1,2-二溴-1,2,2-三氟乙烷](#) [35306-78-6](#) [35713-65-6](#) [35681-34-6](#) [35233-39-7](#) [35877-37-3](#) [35897-25-7](#) [3562-71-8](#) [353292-81-6](#)

生成时间2021/4/20 7:19:51