



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[123334-17-8](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:123334-17-8 基本信息

英文名:	Hydrazine, (2-methylphenyl)-, hydrochloride, hydrate (1:1:?)
别名:	Hydrazine, (2-methylphenyl)-, monohydrochloride, hydrate (9CI)
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₁₃ ClN ₂ O
分子量:	176.64392
CAS登录号:	123334-17-8

CAS#123334-17-8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. 123334-17-8](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

[129872-08-8](#) [126840-15-1](#) [12160-32-6](#) [127770-27-8](#) [1295502-53-2](#) [Fmoc-4-叔丁氧基-L-脯氨酸](#) [121714-71-4](#) [126840-21-9](#) [聚季铵盐-51](#) [122590-07-2](#) [1216-98-4](#) [127214-85-1](#) [123618-00-8](#) [126088-59-3](#) [1214196-85-6](#) [121532-41-0](#) [1217-96-5](#) [122271-41-4](#) [127374-85-0](#) [120405-07-4](#) [123883-59-0](#) [12068-16-5](#) [126335-05-5](#) [\(E\)-3,4-二羟基苯亚甲基丙酮](#) [126420-94-8](#) [127311-83-5](#) [2,3,4,5-四氟苯甲酸乙酯](#) [124294-43-5](#) [127375-01-3](#) [125973-97-9](#)

生成时间2021/5/8 17:21:37