

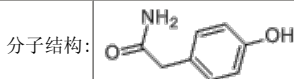


本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[17194-82-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:17194-82-0 基本信息

中文名:	4-羟基苯乙酰胺; 对羟基苯乙酰胺
英文名:	4-Hydroxyphenylacetamide
别名:	2-(4-Hydroxyphenyl)acetamide; 4-Hydroxybenzeneacetamide



分子式: $C_8H_9NO_2$

分子量: 151.16

CAS登录号: 17194-82-0

EINECS登录号: 241-235-0

物理化学性质

熔点:	175-178°C
水溶性:	可溶
性质描述:	白色或微黄色结晶粉末, 熔点175-177°C。

安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#17194-82-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事17194-82-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

Sigma-Aldrich 4-羟基苯乙酰胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-736-3690

衢州市瑞尔丰化工有限公司 长期供应对羟基苯乙酰胺等化学试剂, 欢迎垂询报价 13819002126 0570-3062509

将来试剂(上海)有限公司 生产销售C8H9NO2等化学产品, 欢迎订购 400-0066-400

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 17194-82-0](#) 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

其他信息

产品应用:	本品用于合成氨酰心安, 氨酰心安是一种β-阻滞剂, 临床用于治疗高血压、心绞痛及心律失常, 对青光眼亦有效。 分析方法: 含量用液相色谱法分析。包装: 25kg纸板桶内衬塑料袋包装, 或根据客户要求提供包装。储运: 存储于密闭的容器中。并置于阴凉、干燥和通风好的区域中, 远离与之性质相反的物质。请参考安全信息资料MSDS要求进行储运。
生产方法及其他:	主要有以下几种方法: 1. 对羟基苯乙酸酐氨化法。2. 对氨基苯乙腈法 经对羟基苯乙腈合成对羟基苯乙酰胺。3. 对羟基苯乙酮法 经与硫化铵作用而得。

相关化学品信息

[172489-10-0](#) [173954-65-9](#) [173219-33-5](#) [172805-55-9](#) [N-\[4-\[\(2-氨基-1,4-二氢-4-氧代-6-蝶啶\)甲基\]氨基\]苯甲酰基-2,3,5,6-D4\]-L-谷氨酸](#) [175136-59-1](#) [170006-72-1](#) [17878-64-7](#) [177469-96-4](#) [175202-65-0](#) [17024-02-1](#) [177736-20-8](#) [六氟硅酸铝](#) [17267-27-5](#) [17499-48-8](#) 497

生成时间2014-5-22 14:25:20