



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[20737-42-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

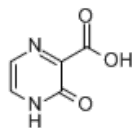
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:20737-42-2 基本信息

英文名: 2-Pyrazinecarboxylicacid, 3,4-dihydro-3-oxo-

Pyrazinecarboxylicacid, 3,4-dihydro-3-oxo- (9CI);
Pyrazinecarboxylic acid, 3-hydroxy- (8CI);
别名: Pyrazinoic acid, 3-hydroxy- (6CI);
3-Hydroxy-2-pyrazinecarboxylic acid;
3-Hydroxypyrazinecarboxylic acid;

分子结构:



分子式: C₅H₄N₂O₃

分子量: 140.09686

CAS登录号: 20737-42-2

CAS#20737-42-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事20737-42-2及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 20737-42-2](#) 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

[206559-54-8](#) [2-氨基腺嘌呤核苷](#) [200712-06-7](#) [20943-16-2](#) [2-甲基-2-丙烯酸-3-\(二甲氨基\)丙基酯](#) [\(R/S\)-FOMC-3-羧基吗啉](#) [3-甲基-6-羟基吡啶](#) [\(2S,3S\)-\(-\)-苯胺酒石酰胺酸](#) [20686-91-3](#) [5-羟基-2-金刚烷酮](#) [20256-56-8](#) [4-甲基-2H-咪唑-1-氧化物-2-螺环己烷](#) [20108-52-5](#) [2-氟-5-\(三氟甲基\)苯甲酰氯](#) [20766-31-8](#) [20286-45-7](#) [20329-78-6](#) [203506-39-2](#) [20733-16-8](#) [20007-57-2](#) [201150-73-4](#) [4-氯苯亚砷酸](#) [20292-28-8](#) [204376-48-7](#) [20898-87-7](#) [20799-66-0](#) [203629-18-9](#) [205307-52-4](#) [3-氟-5-\(三氟甲基\)苯丙酮](#) [0-\(4-硝基苄基\)羟胺盐酸盐](#)

生成时间2021/2/3 17:50:38