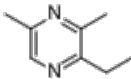


本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13925-07-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:13925-07-0 基本信息

中文名:	2-乙烷基-3,5-二甲基吡嗪
英文名:	Pyrazine, 2-ethyl-3,5-dimethyl-
别名:	2,6-Dimethyl-3-ethylpyrazine; 2-Ethyl-3,5-dimethylpyrazine; 3,5-Dimethyl-2-ethylpyrazine; 3-Ethyl-2,6-dimethylpyrazine
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₂ N ₂
分子量:	136.1943
CAS登录号:	13925-07-0
EINECS登录号:	237-694-1

物理化学性质

性质描述:	<p>2-乙烷基-3,5-二甲基吡嗪(13925-07-0)的性状:</p> <ol style="list-style-type: none"> 本品外观呈无色液体状, 呈威士忌酒和炒花生似香气。 天然品存在于威士忌酒、朗姆酒的主要馏分中, 也存在于炒花生、炒大麦、咖啡、榛子、马铃薯制品和豆制品等中。 毒性: GRAS (FEMA)。
-------	---

CAS#13925-07-0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13925-07-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 萨恩化学技术(上海)有限公司 2-乙烷基-3,5-二甲基吡嗪专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C₈H₁₂N₂等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售Pyrazine,2-ethyl-3,5-dimethyl-等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
 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. 13925-07-0](#) 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:	<p>2-乙烷基-3,5-二甲基吡嗪(13925-07-0)的用途:</p> <p>GB/T 14156-93列为允许使用的食品用香料。</p>
生产方法及其他:	<p>2-乙烷基-3,5-二甲基吡嗪(13925-07-0)的制备方法:</p> <p>本品是由2,6-二甲基吡嗪用乙基锂进行烷基化反应而得。</p> <p>限量:</p> <p>FEMA(mg/kg): 软饮料、冷饮、糖果、胶冻、布丁, 均5.0。</p> <p>注意:</p> <p>通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。常温常压下不稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。</p>

相关化学品信息

[131540-59-5](#) [2-\(三氟甲基\)苯硫酚](#) [4-硝基苯磺酸](#) [丙胺基磺酰胺钾盐](#) [地拉呋定](#) [13208-30-5](#) [铬酸铵硫酸盐十二水](#) [13654-40-5](#) [138479-78-4](#) [130063-43-3](#) [1316-80-9](#) [13864-03-4](#) [130335-47-6](#) [130723-09-0](#) [伴清蛋白](#) [7-羟基异黄酮](#) [132113-41-8](#) [133920-07-7](#) [3,5-二氯-4-吡啶甲醛](#) [13466-30-3](#) [130728-84-6](#) [硫化蓝7](#) [132915-43-6](#) [13856-86-5](#) [\(2S, 3R, 4S, 5S, 6R\)-2-\(3-\(\(5-\(4-氟苯基\)-2-噻吩\)甲基\)-4-甲苯基\)-6-\(羟甲基\)-2-甲氧基-2H-3,4,5-三羟基四氢吡喃](#) [13432-88-7](#) [蓝宝石粉](#) [1,1,2-三氯-1,2,2-三甲基二硅烷](#) [氯化-对重氮基-N-羟乙基苯胺合氯化锌](#) [氧化钼锌](#)

生成时间2016-4-3 16:51:58