



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[764-40-9](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:764-40-9 基本信息

中文名: 2,4-戊二烯醛

英文名: 2,4-Pentadienal

别名: 1,3-Pentadien-5-al;
NSC 65074;
Pentadienal

分子结构: 

分子式: C₅H₆O

分子量: 82.1005

CAS登录号: 764-40-9

物理化学性质

性质描述: 2,4-戊二烯醛(764-40-9)的性状:
1. 有顺式和反式两种异构体。
2. 沸点29~30℃。相对密度, 顺式(d¹⁹₄)1.5115, 反式(d¹⁹₄)1.5185~1.5190。
3. 毒性: GRAS (FEMA)。

CAS#764-40-9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. 764-40-9](http://www.ichemistry.cn) 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: 2,4-戊二烯醛(764-40-9)的用途:
GB 2760—1996规定为允许使用的食品用香料。

生产方法及其他: 2,4-戊二烯醛(764-40-9)的制备方法:
顺式或反式异构体, 相应的以顺式或反式2,4-戊二烯醇在二氯甲烷中, 在二氧化锰存在下制备而得。
限量:
FEMA: 软饮料、冷饮、糖果、焙烤食品、胶冻、布丁、胶姆糖、调味料、肉、肉羹汤、牛奶、乳制品、谷类制品, 均1.0mg/kg。

相关化学品信息

[76-79-9](#) [767626-16-4](#) [766458-70-2](#) [76344-86-0](#) [763915-73-7](#) [763906-29-2](#) [7662-55-7](#) [76400-80-1](#) [768-30-9](#) [760987-28-8](#) [76994-60-0](#) [769-90-4](#) [762274-58-8](#) [767-94-2](#) [氯化钾](#) [直接棕223](#) [DL-2-AMINO-5-PHOSPHONOPENTANOIC ACID](#) [76109-99-4](#) [767611-41-6](#) [76075-28-0](#) [764600-30-8](#) [763022-32-8](#) [769133-36-0](#) [76529-48-1](#) [7622-22-2](#) [阿洛司他丁酸](#) [76099-03-1](#) [2,5-二氢-1H-吡咯](#) [760993-63-3](#) [76597-98-3](#)

生成时间2021/3/15 12:22:38