



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1115-11-3](#), 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:1115-11-3 基本信息

中文名:	2-甲基-2-丁烯醛; 惕各醛; 顺芷醛
英文名:	Tiglic aldehyde
别名:	2-Methylcrotonaldehyde; trans-2-Methyl-2-butenal; trans-2,3-Dimethylacrolein
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₈ O
分子量:	84.12
CAS登录号:	1115-11-3

物理化学性质

沸点:	116-119°C
折射率:	1.448
闪点:	21°C
密度:	0.871

安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险品标:	 F: 易燃物质  Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R10: 易燃。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。
危险品运输编号:	UN1989

CAS#1115-11-3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. 1115-11-3](#) 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

其他信息

产品应用:	2-甲基-2-丁烯醛(1115-11-3)的用途: 可用于调配香荚兰、热带水果、杏仁、樱桃等食用香精。建议用量: 在最终加香食品中浓度约为2.5~
-------	--

	5mg/kg。
生产方法及其他:	2-甲基-2-丁烯醛(1115-11-3)的来源: 存在于香叶油、洋葱、大蒜、薄荷、咖啡、炒花生、炒榛子、炖鸡肉等。具有青香、坚果香,并带有水果的味道。
相关化学品信息	
117275-51-1 116584-96-4 5-溴-2-甲基苯硼酸频那醇酯 118526-08-2 110187-52-5 二乙二醇 甲基(3,3,3-三氟丙基)二乙氧基硅烷 110004-96-1 111161-00-3 11089-89-7 117710-68-6 114041-00-8 119192-12-0 111247-66-6 114818-65-	
4 467	

生成时间2021/1/14 22:48:44