



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[15952-61-1](#), 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:15952-61-1 基本信息

中文名:	6-氯-3,4-甲基二氧苯甲醛; 6-氯-3,4-亚甲基二氧苯甲醛; 6-氯-3,4-甲基二氧苯甲醛; 6-氯-3,4-甲基二氧苯甲醛,98
英文名:	1,3-Benzodioxole-5-carboxaldehyde,6-chloro-
别名:	Piperonal,6-chloro- (6CI,8CI); 2-Chloro-4,5-methylenedioxybenzaldehyde; 6-Chlorobenzodioxole-5-carboxaldehyde; 6-Chloropiperonal; NSC 166400
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₅ ClO ₃
分子量:	184.577
CAS登录号:	15952-61-1

安全信息

安全说明:	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。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#15952-61-1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15952-61-1及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 6-氯-3,4-甲基二氧苯甲醛专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应6-氯-3,4-亚甲基二氧苯甲醛等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 15952-61-1](#) 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

生产方法及其他:	安全性: 通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定避免的物料: 氧化物 空气。常温密闭避光, 通风干燥惰性气体下。
----------	---

相关化学品信息

[153381-07-8](#) [15796-28-8](#) [四\(三苯基膦\)镍](#) [159551-33-4](#) [1512-83-0](#) [15701-09-4](#) [1518-54-3](#) [溴化三丁基\(十二烷基\)磷](#) [15060-43-2](#) [15161-07-6](#) [157542-87-5](#) [156866-52-3](#) [151386-72-0](#) [2-丁烯-1,4-二醇双丁酸酯](#) [3-溴环乙烯](#) 440

生成时间2021/5/7 20:34:12