

# 江苏甲醛纯度全项检测

产品名称	江苏甲醛纯度全项检测
公司名称	江苏科海检验有限公司湖北分公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关南科技园现代国际设计城三期6幢8层1、2、3、4、5、6、7、8、9号N29（自贸区武汉片区）（注册地址）
联系电话	15651581130

## 产品详情

### 致突变

无论是否有代谢活化系统的存在，甲醛都能导致鼠伤寒沙门菌和大肠埃希菌发生突变。以0.5mg/m<sup>3</sup>、1.0mg/m<sup>3</sup>和3.0mg/m<sup>3</sup>浓度的甲醛连续动态染毒小鼠72小时，骨髓嗜多染红细胞微核率显著升高。

### 致癌性

2017年10月27日，世界卫生组织国际癌症研究机构公布的致癌物清单中，将甲醛放在一类致癌物列表中。

研究动物发现，大鼠暴露于每立方米15 μg甲醛的环境中11个月，可致鼻癌。美国国家癌症研究所2009年5月12日公布的一项新研究成果显示，频繁接触甲醛的化工厂工人死于血癌、淋巴瘤等癌症的几率比接触甲醛机会较少的工人高很多。2010年又发现甲醛能引起哺乳动物细胞核的基因突变、染色体损伤。甲醛与其他多环芳烃有联合作用，如与苯并芘的联合作用会使毒性增强。

我公司提供专业第三方气体检测汇报，欢迎来电咨询！甲醛成分检验，甲醛纯度检验，专业第三方检测，可出示CMA资质检验报告！汇报可用作天猫，京东等销售支持。检验气体包含：N<sub>2</sub>，O<sub>2</sub>，天然气，氩气，氦气，氖气，氪气，压缩空气，电子工业级气体等工业气体，高纯气体，食品用气体，医用气体的检测等等，检验周期3-5个工作日，提供上门取样服务，您还可以邮递样品给我们或者直接送达！