

# 连云港市除味剂去除率检测 挥发性有机化合物测试

产品名称	连云港市除味剂去除率检测 挥发性有机化合物测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

除味剂可以有效地中和和屏蔽令人不快的刺激性气味，减少溶剂对人体的刺激，使环境清新、自然、舒适。除味剂的应用领域十分广泛，可以在各种环境中发挥其作用，如工业和农业等领域。

除味剂检测范围包括以下几种：

**物理除味剂：**通过改变异味颗粒的局部浓度或相对浓度，如吸附除味剂和面膜除味剂等。其中，吸附性除味剂，如活性炭、竹炭和椰子炭等，利用分子间的范德华力将气味分子吸附到多孔物质中。

**掩蔽除味剂：**使用天然芳香油、香料等物质来掩盖异味，以减少异味。

**化学除味剂：**通过化学反应将产生的恶臭物质转化为无臭物质，如氧化、还原分解、中和反应等。

除味剂的检测项目主要包括以下几项：

**pH值测试：**这是衡量除味剂酸碱性的重要指标，标准范围一般为6-9。

**挥发性有机化合物测试：**检测除味剂中是否含有有害物质的重要指标。

**挥发性有机化合物释放测试：**这是检测除味剂使用时是否会释放有害物质的重要指标。

**气味测试：**这是除味剂的主要功能之一，需要检测气味是否清新、舒适。

**成分检测：**包括除味剂的主要成分分析，以及除味效果检测。

**无害检测：**确保除味剂本身不能对环境或人体健康产生危害。

毒性检测：对除味剂进行毒性评估，以确保其在使用时不会对人类或环境造成危害。

去除率检测：评估除味剂的除味效率，以确保其能有效地去除异味。

除味剂的检测标准：

CJ/T516-2017生活垃圾除臭剂技术要求

ASTM、E1207-2009腋下除臭剂的感官评定的标准实施规程

GB/T18468-2001室内空气中对二卫生标准

SAE、AMS1478A-1998飞机用Deactant型包装的气雾除臭剂

ANSI/UL283-2005空气清新剂和除臭剂的安全标准

GB/T27802-2011二氧化氯固体释放剂等。