

邻苯二甲酸盐检测机构，CMA检测中心

产品名称	邻苯二甲酸盐检测机构，CMA检测中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

邻苯二甲酸盐 (PAHs) 是一种广泛使用的有机化合物，主要用于生产塑料、油漆、油墨、染料、香料、医药、农药、食品添加剂、化妆品、纺织品、纸制品、橡胶、涂料、纤维等。邻苯二甲酸盐在环境中广泛存在，对人体健康和环境造成潜在危害。北京清析技术研究院提供邻苯二甲酸盐检测服务，检测范围包括：塑料、油漆、油墨、染料、香料、医药、农药、食品添加剂、化妆品、纺织品、纸制品、橡胶、涂料、纤维等。

邻苯二甲酸盐检测方法

邻苯二甲酸盐的检测方法包括气相色谱法、高效液相色谱法、质谱法等多种方法。

1、气相色谱法

气相色谱法是一种常用的检测方法，适用于挥发性邻苯二甲酸盐的检测。该方法通过气相色谱仪分离样品中的邻苯二甲酸盐，并用质谱仪进行检测。

2、高效液相色谱法

高效液相色谱法是一种常用的检测方法，适用于非挥发性邻苯二甲酸盐的检测。该方法通过高效液相色谱仪分离样品中的邻苯二甲酸盐，并用质谱仪进行检测。

3、质谱法

质谱法是一种常用的检测方法，适用于邻苯二甲酸盐的检测。该方法通过质谱仪分离样品中的邻苯二甲酸盐，并用质谱仪进行检测。

邻苯二甲酸盐检测标准举例

- 1、KS M 1025-2011 邻苯二甲酸盐pH标准液
- 2、ISO/DTS 16465:2023 植物油中邻苯二甲酸盐的测定
- 3、LST EN 15777-2009 纺织品 邻苯二甲酸盐的试验方法
- 4、KS M 1025-2016 邻苯二甲酸盐pH标准的解决方案
- 5、KS M 1991-2011 合成塑胶中邻苯二甲酸盐的测定方法
- 6、ISO 14389:2022 纺织品.邻苯二甲酸盐含量的测定.四氢吡喃法
- 7、BS ISO 16000-33:2017 室内空气 使用气相色谱/质谱(GC/MS)测定邻苯二甲酸盐
- 8、DIN EN 16453:2014-06 纸浆、纸和纸板 纸和纸板提取物中邻苯二甲酸盐的测定
- 9、16 CFR 1307 2020 禁止含有特定邻苯二甲酸盐的儿童玩具和儿童护理用品
- 10、KS M 1084-2019 聚合物中某些有害物质 (HBCD、PBBs/PBDEs、邻苯二甲酸盐) 的同时分析
- 11、NF ISO 16000-33:2017 室内空气 - 第 33 部分：气相色谱/质谱 (GC/MS) 测定邻苯二甲酸盐
- 12、ASTM F3414-20 含聚氯乙烯地板中邻苯二甲酸盐浓度测定的标准试验方法

拱康藝昆區獲得蘇家男院，地理師與編書，甚高，每種或型內僅憑選擇，州檢提棋漫利吧檢爾廠男。技