

邻苯类塑化剂检测机构

产品名称	邻苯类塑化剂检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

邻苯类增塑剂是一类常见的化学增塑剂。它们是由邻苯二甲酸与醇类反应合成而成的化合物,主要目的是增强塑料制品的柔韧性、可塑性和耐热性。以下是邻苯类塑化剂检测的相关介绍,如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务,提供CMA/CNAS资质检测报告,致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务,实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。

邻苯类塑化剂检测范围

塑料制品、橡胶制品、油漆、油墨、食品塑化剂、17P邻苯二甲酸酯、玩具、儿童保育品等。

邻苯类塑化剂检测项目

含量检测、成分检测、元素分析、有毒有害物质检测等。

邻苯类塑化剂检测标准

1、GB 1291-1988 化学试剂 邻苯二甲酸氢钾

- 2、 T/CSTM 00711-2022 化学试剂 邻苯二甲酸
- 3、 IS 9572-1980 邻苯二甲酸苝丁酯增塑剂规范
- 4、 CNS 15138-2007 塑料玩具中邻苯二甲酸酯类可塑剂检验法
- 5、 GB/T 22048-2022 玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定
- 6、 GB/T 39110-2020 消费品 塑胶材料 邻苯二甲酸酯类增塑剂快速筛选
- 7、 GB/T 22048-2008 玩具及儿童用品.聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定
- 8、 DB43/T 1654-2019 淋膜纸和纸板中邻苯二甲酸酯类塑化剂的测定 气质联用法定
- 9、 SN/T 1779-2006 塑料血袋中邻苯二甲酸酯类增塑剂的测定.气相色谱串联质谱法
- 10、 GB/T 40906-2021 家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 邻苯二甲酸酯增塑剂
- 11、 SN/T 2249-2009 塑料及其制品中邻苯二甲酸酯类增塑剂的测定.气相色谱-质谱法
- 12、 SN/T 2553-2010
进出口建筑用胶中苯、甲苯、二甲苯、游离甲苯二异氰酸酯及邻苯二甲酸酯类增塑剂的测定