

TPCH 彩盒 包装材料测试 PFAS 邻苯 Phthalate TPCH检测 TPCH报告

产品名称	TPCH 彩盒 包装材料测试 PFAS 邻苯 Phthalate TPCH检测 TPCH报告
公司名称	润璟检测（东莞）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市常平镇霞村新村二街12号201室
联系电话	13642807648 13642807648

产品详情

包装/包装材料有毒物质检测

检测范围：出口美国产品包装及包装材料、物料（纸、膜、油墨、胶水等）

标准：

Toxics in Packaging Clearinghouse Model Legislation

美国包装材料中有毒物质控制（TPCH，原CONEG）示范法规 2021更新

检测项目：

1. 重金属：铅Lead + 汞Hg + 镉Cd + 六价铬Cr6+ < 100ppm
2. 邻苯二甲酸酯（Phthalate）
3. 全氟化合物（PFAS）

美国 TPCH 法规(Toxics in Packaging Clearing House，旧称 CONEG)，是一项旨在减少包装材料中某些有害物质含量的协调法规。

近几年美国一些州，已经开始提出并颁布自己的立法来处理包装中的其他有害化学物质，特别是全氟化合物（PFAS）和邻苯二甲酸酯（Phthalate）。因而 TPCH 正在提议对 TPCH 法规进行更新，以更好促进各州的一致性。

该法规要求包装材料以及单个的包材部件中铅 (Pb)、镉 (Cd)、汞 (Hg) 以及六价铬 (Cr VI) 含量的总和不超过 100 ppm，该要求与欧盟相同，并于 1989 年开始实施。

2021年2月，美国包装毒物信息中心 (TPCH) 颁布了《包装材料中有毒物质管控示范法规》的更新，更新后的示范法案已于2021年2月16日生效，在原来4项基础上新增2项测试要求全氟烷基和多氟烷基物质 (PFAS)，邻苯二甲酸酯含量。

新法规主要的变更如下：

-不得在包装或其成分中以任何数量引入邻苯二甲酸酯，且作为杂质存在时其浓度不得超过 100ppm，但暂不提供邻苯二甲酸酯的列表。

-不得故意引入任何数量的全氟化合物 (PFAS)，且任何包装或包装部件中不得有可检出水平的的 PFAS，但暂不提供检出限水平。

-取消某些豁免，如玻璃类标签和回收的材料。

申请办理流程：

联系我们确认项目-填写测试申请表-快递样品—合同价格—支付入单—出具检测报告

样品量：20g

周期：5个工作日

更多检测项目要求或标准疑问信息，请联系我们