

# TSCA五项有害物质检测 有害物质检测 TSCA检测 飞凡检测 飞凡检测

产品名称	TSCA五项有害物质检测 有害物质检测 TSCA检测 飞凡检测 飞凡检测
公司名称	苏州飞凡检测科技有限公司
价格	10000.00/件
规格参数	
公司地址	苏州工业园区唯亭双泾街59号4号楼202室（注册地址）
联系电话	18051093356 18051093356

## 产品详情

TSCA五项有害物质检测是指对美国环保署（EPA）根据TSCA法规最新颁布的五项最终规则中指定的物质进行的检测。这些物质因其持久性、生物累积性和毒性（PBT）而被特别关注。具体包括以下五种物质：

十溴二苯醚（DecaBDE）：曾广泛用作阻燃剂，特别是在电线电缆、纺织品、电子设备外壳等产品中。

异丙基化磷酸三苯酯（PIP(3:1)）：用作塑料中的阻燃剂，也用于飞机和工业机械中的功能流体。

五氯苯硫酚（PCTP）：在橡胶工业中作为添加剂使用。

六氯丁二烯（HCBd）：用于橡胶制造以及液压、传热或变压器流体中的溶剂。

2,4,6-三叔丁基苯酚（2,4,6-TTBP）：作为抗氧化剂出现在燃料添加剂和喷油器清洁剂中，也是机油和润滑剂的添加剂。

这些物质的检测对于确保产品符合美国市场的进口要求至关重要。企业在设计、生产和出口产品时，必须确保其产品不含有这些受限物质，或者含量低于TSCA规定的限值。违反TSCA规定的企业可能面临产品被禁止进入美国市场，以及高额的罚款。

为了遵守TSCA法规，企业可以采取以下措施：

材料选择：在产品设计阶段，选择不含受限物质的材料和替代品。

供应链管理：与供应商合作，确保原材料和组件符合TSCA要求。

合规测试：对产品进行定期的有害物质测试，以确保符合TSCA规定的限值。

记录保持：保留相关的合规记录和安全数据表（SDS），以备EPA审查。

法规培训：对员工进行TSCA法规的培训，提高对合规性的认识。

TSCA法规的遵守对于保护环境和公共健康具有重要意义，同时也有助于企业在全球市场中保持竞争力。随着法规的不断更新和发展，企业需要持续关注相关信息，确保其产品始终符合最新的法规要求。

复制再试一次分享