

十堰有毒有害物质控制法TSCA五项测试

产品名称	十堰有毒有害物质控制法TSCA五项测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

产品详情

海外TSCA测试是什么

什么是TSCA？何时推行？

海外有毒物质控制法案，即TSCA（Toxic Substances Control Act），由美众议院于1976年实施，海外环保署（EPA）担负实行。该修改案专注于综合考虑海外地域商品流转的有机物对生态环境、社会经济发展和发展的伤害，避免对身心健康和情况的“不合理风险”。经多次修订，TSCA已变成海外有效管理有机化合物的关键法律法规，全是输美产品常规的国际贸易的必要条件。这类规范于2021年2月5日见效，而且于3月8日起分阶段实行。

针对哪些材料需要做，全部机器设备如何采点？

整体机器设备由实验室锣板明确，采点规范基本上如下所示所显示：

- 仅有非金属材质原材料务必检验，金属复合材料、夹丝玻璃、磁芯和陶器不挑选。
- PCB上的电子元器件，选PCB和电解电容。
- 除电子元器件外，别的部件大概是参照RoHS的非金属材质预制构件取点检验。
- 混测后牵涉到拆分得话需除此之外价钱，原材料不接受混测。

TSCA，即海外有毒物质控制法案

2021年1月，国外环保总局（EPA）发布五项具有延续性，小动物积累性和有危害（PBT）化合物管控的终规范，规范对DecaBDE，PIP(3:1)，2,4,6-TTBP，PCTP和HCBD共5项化合物提出了管控要求。这类规范于2021年2月5日见效，而且于3月8日起分阶段实行。五项PBT化合物管控要求如下所示所显示：

EPA发布的这一TSCA与REACH不相关，主要是针对含有5种有效成分的原料，里面有环保阻燃剂（一般非金属材料材料要做），是不一样的检测报告，具体耗费根据产品确立。

目前，TSCA有害物质终规范早就提出了一个新的管控要求，提醒消费者尽快制定合适的有害物质管控方案，提高原材料、生产过程和出厂检验控制，确保产品符合法律法规要求。