

梁溪区TSCA5项管控物质检测 EAP管控法规测试

产品名称	梁溪区TSCA5项管控物质检测 EAP管控法规测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

TSCA5项管控物质检测 EAP管控法规测试

美国TSCA是美国毒物质控制法，全称是“ Toxic Substances Control Act ”，由美国国会于1976年颁布，1977年生效，美国环保署（EPA）负责实施。该法案旨在综合考虑美国境内流通的化学物质对环境、经济和社会的影响，预防对人体健康和环境的“不合理风险”。经多次修订，TSCA已成为美国有效管理化学物质的重要法规。对于输美产品属于TSCA监管类别的企业来说，TSCA合规是进行正常贸易的先决条件。2021年2月的更新后库存包含86,557种化学品，其中41,864种是活性化学品。

管控范围

TSCA适用于天然生成和化学反应产生的化学物质本身、混合物中的化学物质和物品中有意释放的化学物质。需要注意的是，TSCA定义的化学物质还包括微生物。但以下类别的化学品属于其他联邦法律管辖，不受TSCA监管：烟草和烟草制品、核材料、食品、食品添加剂、药品、化妆品，和仅用作农药的物质。

如何确定TSCA目录是否含有该物质TSCA名录为一动态名录，共收录约85,000多种化学物质，分为公开部分和保密部分。列入TSCA名录的物质为现有物质，未列入的则为新物质。现有物质与新物质的在美生产商和进口商须履行相应的法规义务。

有TSCA验证需求的提交者，可向EPA提供特定的化学识别数据，包括：

- 化学摘要索引名称（适当的CA指数名称可以从化学摘要服务的库存专家服务获得）；
- 有关制造或进口该物质的信息；
- 如果供应商从提交人处隐瞒了某些信息（如特定的化学身份），则支持信：

- 为商业目的制造或进口该物质的意向证明；
- 支持通知所需的所有其他信息。

环保局将审议在一份真正的通知中提交的信息，如果该机构认为提交者已表现出制造或进口的真正意图，将搜索完整的 TSCA 库存主文件，并就 TSCA 库存状态向提交者提供化学品 TSCA 库存状态的书面确定。TSCA：<https://www.epa.gov/tsca-inventory>

如何检测取点（1）只有非金属材质需要测试，金属、玻璃、磁芯和陶瓷不选。

（2）PCB上的元器件，选PCB和电解电容。

（3）除元器件外，其余部件大致是参照RoHS的非金属部件取点测试。

（4）混测后涉及拆分的话需另外报价，原材料不接受混测。

管控目的*初设立TSCA法案主要有三个目的

- （1）在新化学品或其商品化产品进入市场前其安全性并加以管理；
- （2）对1976年现存化学品中“对人体健康和环境具有不合理风险”的化学物质进行优先管理；
- （3）对上述化学品的扩散和使用过程进行监管。

TSCA主要对工业化学品及其相关产品在进入市场前、后的短期和长期环境和健康风险进行和限制。