

天津橡胶TSCA有毒物质检测 环保物质检测

产品名称	天津橡胶TSCA有毒物质检测 环保物质检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

关于TSCA

1976年有毒物质控制法案(TSCA) 作为环保法规，允许美国环境保护署(EPA)全面管理美国商业中的化学品。遵守TSCA可以要求公司限制和去除产品中的物质，以维持美国市场准入。

EPA可以使用TSCA来限制使用某些被认为对人类健康或环境有害的物质(例如石棉绝缘材料或含铅涂料)。在某些情况下，包含这些有害物质的处理过的物品也可能受到限制。目前，TSCA对在制造将在美国销售的商品中使用任何14种范围内物质中的任何-种的公司提出要求。不合规可能导致每天每项违规行为高50,000美元的罚款或监禁。

TSCA

TSCA五种管控物质

苯酚，异丙基磷酸酯(3:1) (PIP 3:1)

十溴二苯醚(DecaBDE)

2,4,6-三叔丁基苯酚(2,4,6 TTBP)

六氯丁二烯(HCBD)

五氯苯硫酚(PCTP)

注:制造商有义务从2021年3月8日起，分销商将在2022年1月6日将物质纳入管控范围。

TSCA

TSCA管控范围：

1.物质（成的化学品，比如说成的化学试剂）

2.混合物（胶水，油漆）

3.物品（产品早生产加工之后有一定的形状，表面和外观设计，同时相比于化学成分，这些外观设计和表面更能决定他的功能，那这样的一些产品就是物品。）

TSCA石棉法规

EPA和OSHA已经颁布了规范石棉生产，使用和处置的规则。OSHA规范私营部门和一些公共部门雇员接触石棉的情况，并规定了清除和处理石棉的工作实践和工程控制措施。除了EPA和OSHA，一些州还制定了石棉要求，以扩展联邦要求。在TSCA下实施的石棉计划包括以下内容：

《石棉危害应急反应法》（AHERA），该法对学校 and 包括医院在jsgf19310zjh 内的所有公共和商业建筑中所含的石棉进行管理;需要制定管理计划;规定清除和处理石棉的工作实践和工程控制措施;并在减排活动结束后设定学校的排放限制。

TSCA

以下物质被排除在PMN报告之外或完全免除PMN报告：

- 1、天然材料;
- 2、偶然反应的产物;
- 3、终用途反应产物;
- 4、混合物（但不是混合物成分）;
- 5、杂质或副产品;
- 6、仅为出口而制造的物质;
- 7、非分离中间体;
- 8、物品制造过程中形成的物质。

还有其他类型的PMN豁免，而一些豁免需要EPA的批准（即LVE，LoREX和TME）。