

# TSCA在有毒物质方面和ROHS有区别吗

产品名称	TSCA在有毒物质方面和ROHS有区别吗
公司名称	权检认证（深圳）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坑梓街道双秀路2号1楼
联系电话	0755-32992235 13973950985

## 产品详情

如您所知，各种化学品对全球环境或人类都是有害的。毫不奇怪，不同的司法管辖区已决定对产品中的这些相同的受限化学品进行监管。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

是的，两者大有区别。有毒物质控制法 (TSCA) 和有害物质限制 (RoHS) 指令是针对有毒物质的不同法规，但重点不同，范围也不同。

TSCA 是美国联邦法律，规范化学物质的制造、加工、分销和使用。它授予环境保护署 (EPA) 评估和监管化学物质的权力，包括对人类健康或环境构成风险的化学物质。TSCA 主要关注美国境内商业中使用的化学品，旨在确保化学物质在其预期用途中是安全的。

另一方面，RoHS 指令是一项欧盟 (EU) 指令，限制在电气和电子设备 (EEE) 中使用某些有害物质。它专门针对铅、汞、镉、六价铬和某些阻燃剂等物质。RoHS 指令旨在通过限制这些产品中有害物质的存在来减少 EEE 对环境的影响。

虽然 TSCA 和 RoHS 都涉及有毒物质的监管，但它们的范围不同，侧重于不同的行业。TSCA 涵盖了更广泛的用于各种应用的化学物质，而 RoHS 专门针对电气和电子设备中的有害物质。

详情欢迎致电我们。