



虹彩检测

消费品

HCT-202305-04

某企业因违反 TSCA 五项最终规则被处罚 25 万美元

2023 年 5 月 1 日，EPA 与美国特拉华州某电线电缆生产公司就违反 TSCA 禁用十溴二苯醚要求达成和解，该公司需向 EPA 支付 **253,741 美元** 罚款。据和解协议称，该公司在 2023 年 1 月 31 日前后通知 EPA，其加工的部分电线电缆含有十溴二苯醚，且在 2021 年 3 月 8 日至 2023 年 1 月 6 日期间至少九次进口含十溴二苯醚物品，违反了 TSCA 五项最终规则，最终受到处罚。

此外，EPA 计划延长核电设施用电线电缆禁用十溴二苯醚的监管合规日期，以确保核电供应链的稳定性。核电设施用电线电缆禁用十溴二苯醚实施时间为 2023 年 1 月 6 日，但是不含十溴二苯醚的核电设施用电线电缆仍在开发与验证中，如果禁止使用十溴二苯醚，将导致多个核电站暂时下线，从而影响到美国电力供应。所以 EPA 计划于 2023 年 11 月发布的拟议规则，并在 2024 年 9 月发布最终规则，延长核电设施用电线电缆禁用十溴二苯醚的监管合规日期，已解决此问题。

目前 TSCA 五项最终规则中，十溴二苯醚的限制要求如下：

限制物质	适用对象	限制要求	活动	施行时间
十溴二苯醚 (decaBDE)	decaBDE 以及含有 decaBDE 的产品/成型品	禁止含有	制造/加工	2021 年 3 月 8 日
		禁止含有	商业流通	2022 年 1 月 6 日
	服务业中对窗帘的使用/添加	禁止含有	制造/加工/商业流通	2022 年 7 月 6 日
	核电设施绝缘的电线和线缆	禁止含有	制造/加工/商业流通	2023 年 1 月 6 日
	航空航天器零部件	禁止含有	制造/加工/商业流通	2024 年 1 月 8 日
	机动车的更换零部件	禁止含有	制造/加工/商业流通	机动车的使用寿命结束后或是 2036 年
	2021 年 3 月 8 日之前制造的含有 decaBDE 的塑料制的出货用托盘	禁止含有	商业流通	托盘的使用寿命结束后

原文链接：[和解协议](#)；[延长核电用电线电缆实施日期提议](#)

如欲咨询 请联系：

深圳市虹彩检测技术有限公司

网址：<http://www.hct-test.com/>

服务热线：400-0066-989

总机：0755-84616666

邮箱：service@hct-test.com

地址：深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路 30-9 号 1 层、

2 层、3 层（天基工业园 B 栋厂房）

声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT 不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无 HCT 预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为 HCT 出版物，资料所提供技术信息并不应视为对所涉及的题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。