



加拿大新版某些有毒物质禁用条例将于 6 月生效

2025 年 12 月 31 日, 加拿大发布《2025 年某些有毒物质禁用条例》(SOR/2025-270), 取代《2012 年某些有毒物质禁止条例》(SOR/2012-285)。新条例将于发布 6 月后, 即 2026 年 6 月 30 日生效, 届时原 2012 年条例将同步被取代并废止。

与旧条例相比, 新条例的主要变化包括:

1. 新增禁用物质

新条例新增两项禁用物质, 分别为得克隆 (Dechlorane Plus, DP) 和十溴二苯乙烷 (DBDPE), 并将含有上述物质的产品纳入管控范围, 但对少数特定情形设定了例外。部分消费品相关的例外如下:

- (1) 本条例公布之日起 5 年内, 可以继续生产或进口含有得克隆的电子电器产品;
- (2) 本条例公布之日起 15 年内, 可以继续生产或进口含十溴二苯乙烷的任何制成品, 包含电子电器产品。

2. 收紧既有受控物质的管理要求

进一步限制 PFOS、PFOA、LC-PFCAs、六溴环十二烷、多溴二苯醚及其产品的制造、使用、销售和进口, 具体措施包括取消某些豁免或限制 2012 年条例允许的特定活动。

3. 优化物质清单结构

将 LC-PFCAs 的 4 项前体物质并入 LC-PFCAs 统一管理, 避免物质重复, 从而简化新条例。

新增两项禁用物质的具体要求如下表:

第一栏 禁止使用的 有毒物质	第二栏 含有有毒物质的产品	第三栏 获准进行的活动	第四栏 条件/截止日期	第五栏 许可证资格 (第 8(5) 款
得克隆	-	-	-	如果许可证申 请在本条例生 效之日起 30 天 内提交, 则可继 续生产或进口 该物质。
	(1) 电气电子设备部件	制造、使用、销售或 进口产品	本条例公布之日起 5 年内。	-

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。

网址: www.hct-test.com

服务热线: 400-0066-989

E-mail: hongcai@hct-test.com

地址: 深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30号天基工业园B栋





(2) 含有第(1)款所列部件的电气和电子设备	生产或进口产品	本条例公布之日起5年内。	-
(3) 电气和电子设备的替换零件	使用、销售或进口产品	持续到产品使用寿命结束或不迟于2044年12月31日,以先到者为准。	-
(4) 包含第(1)项所列部件或第(3)项所列替换部件的电气和电子设备	使用或销售产品	不受任何条件限制。	-
(5) 飞机发动机风扇机匣摩擦条产品	使用、销售或进口产品	2030年12月31日之前	-
(6) 包含第(5)项所列产品的飞机发动机	生产或进口产品	2030年12月31日之前	-
(7) 空隙填充和边缘密封产品	使用、销售或进口产品	该活动旨在为飞机发动机机匣摩擦条产品提供服务,且最迟2030年12月31日完成。	-
(8) 陆基机动车辆零部件	制造、使用、销售或进口产品	本条例公布之日起5年内。	-
(9) 陆基机动车辆,其包含第(8)款所列部件	生产或进口产品	本条例公布之日起5年内。	-
(10) 陆基机动车辆的替换零件	使用、销售或进口产品	持续到产品使用寿命结束或不迟于2044年12月31日,以先到者为准。	-
(11) 陆基机动车辆,其包含第(8)款所列部件或第(10)款所列替换部件。	使用或销售产品	不受任何条件限制。	-
(12) 国防、航空航天和航天产品零部件	制造、使用、销售或进口产品	本条例公布之日起5年内。	-
(13) 国防、航空航天和航天产品,其中包含第(12)项所列部件	生产或进口产品	本条例公布之日起5年内。	-
(14) 国防、航空航天和空间产品的替换零件	使用、销售或进口产品	持续到产品使用寿命结束或不迟于2044年12月31日,以先到者为准。	-
(15) 国防、航空航天和航天产品,其中包含第(12)款所列部件或第(14)款所列替换部件。	使用或销售产品	受任何条件限制。	-
(16) 固定式工业机械、户外	制造、使用、销售或	本条例公布之日起5年内。	-

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。

网址: www.hct-test.com

服务热线: 400-0066-989

E-mail: hongcai@hct-test.com

地址: 深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30号天基工业园B栋





	动力设备以及船舶或园林产品的零部件	进口产品		
	(17) 固定式工业机械、户外动力设备以及船舶或园林产品, 其中包含第(16)项所列部件。	生产或进口产品	本条例公布之日起5年内。	-
	(18) 固定式工业机械、户外动力设备以及船舶或园林产品的替换零件	使用、销售或进口产品	持续到产品使用寿命结束或不迟于2044年12月31日, 以先到者为准。	-
	(19) 固定式工业机械、户外动力设备以及船舶或园艺产品, 其中包含第(16)项所列部件或第(18)项所列替换部件。	使用和销售产品	不受任何条件限制。	-
	(20) 除第(1)至(19)款所列产品以外的任何产品	使用或销售产品	该产品是在本条例生效之日前在加拿大制造或进口的。	-
十溴二苯乙烷	-	-	-	如果许可证申请在本条例生效之日起30天内提交, 则可继续生产或进口该物质。
	(1) 含有该物质的聚合物热塑性或热固性材料的颗粒或薄片	使用、销售或进口产品	制造电线电缆产品和热缩产品, 且在本条例公布之日起15年内。	如果许可证申请在本条例生效之日起30天内提交, 则可继续生产该产品。
	(2) 掺杂了该物质的橡胶颗粒、薄片或块状物	使用、销售或进口产品	制造橡胶制品, 且在本条例公布之日起15年内。	如果许可证申请在本条例生效之日起30天内提交, 则可继续生产该产品。
	(3) 含有该物质的高密度聚乙烯中间体的颗粒或薄片	使用、销售或进口产品	生产高密度聚乙烯产品, 且在本条例公布之日起15年内。	如果许可证申请在本条例生效之日起30天内提交, 则可继续生产该产品。
	(4) 除第(1)、(2)或(3)	使用或销售产品	该产品是在本条例生效之日前	如果许可证申

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。

网址: www.hct-test.com

服务热线: 400-0066-989

E-mail: hongcai@hct-test.com

地址: 深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30号天基工业园B栋





	项所列产品以外的任何产品		在加拿大制造或进口的。	请在本条例生效之日起 30 天内提交, 则可继续生产或进口该产品。
	(5) 任何制成品, 在制造过程中被塑造成特定的物理形状或设计, 并且其最终用途的功能全部或部分依赖于其形状或设计。	生产或进口产品	本条例公布之日起 15 年内。	-
	(6) 以下产品的替换零件——指在制造过程中成型为特定物理形状或设计的制成品, 其最终用途的功能全部或部分取决于其形状或设计: (a) 国防、航空航天和空间产品; (b) 陆基机动车辆; (c) 固定式工业机械; (d) 船舶和园艺产品; (e) 户外动力设备; (f) 医疗和体外诊断设备; (g) 医学成像和放射治疗设备及装置; 以及 (h) 用于分析、测量、控制、监测、测试、生产和检验的仪器。	使用、销售或进口产品	持续至产品使用寿命结束, 或自本条例公布之日起 30 年, 以先到者为准。	-
	(7) 任何制成品, 在制造过程中被塑造成特定的物理形状或设计, 并且其最终用途的功能全部或部分依赖于其形状或设计。	使用或销售产品	不受任何条件限制。	-

原文链接: <https://gazette.gc.ca/rp-pr/p2/2025/2025-12-31/html/sor-dors270-eng.html>

HCT 解决方案:

得克隆和十溴二苯乙烷主要用作阻燃剂, 其中十溴二苯乙烷在阻燃材料中检出概率较高。虽然两种物质均存在法规例外情形, 但仍建议相关企业尽早开展供应链调查, 识别相关应用并确认是否符合例外要求; 对不符合例外的情形, 应尽早实施替代和淘汰, 确保产品合规。

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。

网址: www.hct-test.com

服务热线: 400-0066-989

E-mail: hongcai@hct-test.com

地址: 深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30号天基工业园B栋

