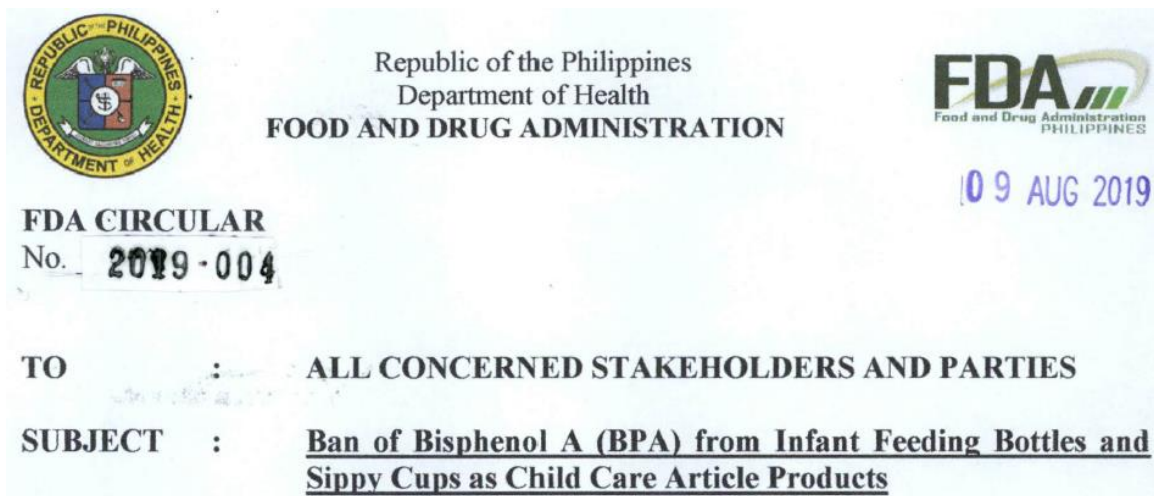




## 菲律宾禁止在婴儿奶瓶和吸管杯中使用 BPA

2019年8月9日，菲律宾食品和药物管理局（FDA）发布通知（FDA Circular No.2019-004），禁止生产、进口和销售含有双酚 A 的作为儿童护理品的婴儿奶瓶和吸管杯。本通知应在两份普通发行报纸上公布并向菲律宾大学法律中心国家登记处提交副本三十天后生效。



双酚 A (BPA) 是一种工业化学品，广泛用作生产塑料的单体。相关流行病学研究表明，双酚 A 会影响神经、免疫和生殖系统的发育，被认为是内分泌干扰物。2008 年，加拿大首次提出禁止含有双酚 A 的聚碳酸酯婴儿奶瓶，并与 2010 年生效。2011 年我国和欧盟禁止生产和进口含双酚 A 的聚碳酸酯婴儿奶瓶。

菲律宾政府规定制造商、贸易商、进口商、经销商或批发商须在 6 个月内召回其产品，以确保含双酚 A 的婴儿奶瓶和吸管杯从市场上移除，并且不再生产、进口和销售含双酚 A 的婴儿奶瓶和吸管杯。

原文链接：[FDA Circular No.2019-004](http://www.fda.gov/circulars/2019-004)

### HCT 解决方案：

双酚 A 作为一种重要的有机化工原料广泛存在于各种塑料和涂料中，特别是聚碳酸酯聚合物和环氧树脂。相关食品接触企业应积极改善工艺，寻找 BPA-Free 替代物料，建立 BPA 管控机制。HCT 虹彩检测致力于食品接触材料等消费品检测，拥有丰富的 BPA 测试经验，助力企业应对各种技术壁垒。



### 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](mailto:service@hct-test.com)

### 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。