



电子电气

HCT-201906-06

重磅 | 欧盟拟新增 RoHS 附录 III 中邻苯的豁免条例

2019 年 4 月 26 日，欧盟向 WTO 通报 G/TBT/N/EU/652，拟新增 RoHS 指令 2011/65/EU 附件 III 中关于发动机系统中使用的某些橡胶部件中 DEHP 的豁免条款。

在 RoHS 指令 2011/65/EU 附件 III 中，拟增加以下条款：

序号	豁免用途	豁免截止日期
43	涉及非仅供消费者使用设备中的发动机系统中的橡胶中的 DEHP，且塑化材料不与人体粘膜接触或不与人体皮肤直接接触，DEHP 的浓度值不超过： (a) 以下用途的橡胶中不超过 30%； (i) 垫圈涂层； (ii) 固体橡胶圈；或 (iii) 包括在至少三个部件的组件中的橡胶部件，其使用电能、机械能或液压能来进行工作，并且附接到发动机。 (b) 除(a)中提及的零件外，在含橡胶的零件中占橡胶的 10%。 本条中的“长期接触人体皮肤”指每日持续接触超过 10 分钟或间歇接触 30 分钟。	适用于第 11 类设备，并于 2024 年 7 月 21 日到期

原文链接：[G/TBT/N/EU/652](http://www.wto.org/Trade-Topics/Trade-Disputes/Trade-Disputes-Details.aspx?lang=en&dispute=652)

HCT 解决方案：

欧盟 RoHS 邻苯 7 月 22 日强制实施在即，欧盟此次通报 WTO 拟新增邻苯的豁免条款，为 RoHS10 项的顺利执法扫清了技术障碍，相关企业应加紧排查自身产品的符合性，以确保产品能顺利进入欧盟市场。

HCT 虹彩检测拥有专业的技术团队和丰富的 RoHS 管控经验，能为客户制定个性化解决方案，助力企业从容应对。

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：深圳市龙岗区龙平西路志达工业园鹏利泰工业园 D 栋

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。