



电子电气产品

HCT-2017-05-04

新加坡 RoHS 将于 6 月 1 日正式实施

2016 年 06 月 01 日，新加坡环境与水资源部 (MEWR) 发布了 S 263/2016 “环境保护和管理法案” (被称为新加坡 RoHS 或 SG RoHS)，并将于 **2017 年 6 月 1 日起**限制某些电气电子设备 (EEE) 中的 6 种有害物质。

SG RoHS 范围：

6 大类电子电器产品：手机，便携式电脑，空调，平板电脑，冰箱，洗衣机

SG RoHS 限制物质：

镉及其化合物	0.01%	六价铬及其化合物	0.1%
汞及其化合物	0.1%	多溴联苯	0.1%
铅及其化合物	0.1%	多溴联苯醚	0.1%

SG RoHS VS EU RoHS 2.0

项目	SG RoHS	EU RoHS 2.0
适用范围	仅适用 6 种电子电器产品，零部件不适用	除豁免外的所有电子电器产品，也适用于零部件
限制物质	6 项：镉，汞，铅，六价铬，多溴联苯，多溴联苯醚	10 项：镉，汞，铅，六价铬，多溴联苯，多溴联苯醚，DEHP，BBP，DBP，DIBP
实施日期	2017 年 6 月 1 日	6 项：已实施 10 项：2019 年 7 月 22 日
标识要求	无	CE+WEEE
DoC 要求	销售前必须提交 DoC	DoC 不需提交给监管机构

相关链接：

[新加坡环境保护与管理法 \(修订附表 2\) 令 2016 年](#)

HCT 解决方案：

新加坡 RoHS 即将于下月正式实施，其要求与欧盟 RoHS 类似，各出口企业按照欧盟 RoHS 的管控要求来管控即可。HCT 虹彩检测拥有广泛的测试领域及便捷的服务通道，可帮助企业评估产品中规管的专项化学物质，使您的产品满足相应的国家及国际组织标准。

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。