

标题导读：①欧盟理事会批准修订电池和蓄电池指令
②REACH 法规附件 XVII 的 PAHs 限制条款再次修订

欧盟理事会批准修订电池和蓄电池指令

2013年11月15日，欧盟理事会于采纳了有关电池和蓄电池指令 2006/66/EC 的修订指令 2013/56/EU，旨在随着替代品逐渐进入市场，逐渐减少镉和汞在环境中的排放量。

新指令将在通知公布于欧盟官方公报的 20 天后正式生效。各成员国有 18 个月的时间将其纳入国家立法。

新指令扩展了原先的禁令，禁止镉含量超过 0.002% 的便携式电池和蓄电池以及含镉的用于无绳电动工具的蓄电池投放市场。为了使回收行业和消费者适应相关替代技术，该禁令将从 2016 年 12 月 31 日起开始适用。

新指令中也禁止了销售按重量计汞含量小于 2% 的纽扣电池。该禁令将从指令生效后的 21 个月后适用，委员会将向欧洲议会和理事会报告关于用于助听器纽扣电池的替代品可能性。

电池和蓄电池在各自的禁令前依法投放市场的，仍然符合要求。

第 1 / 2 页

立创检测是从事工业产品与消费用品检测、认证的第三方专业机构，严格按照 ISO/IEC 17025 检测和校准实验室能力认可准则进行管理，具有中国合格评定国家认可委员会 CNAS 实验室认可、美国 NVLAP 实验室认可及计量认证 CMA 资质，并成为美国消费者委员会 CPSC 指定检测机构，拥有化学、电器产品安全、EMC、光性能&能效和环境五大实验室。

立创检测·广州公司

地址：广东省广州市天河区珠江新城花城大道7号聚龙阁2704
电话：+86-20-3873 1822
传真：+86-20-3873 1966
邮编：510140

立创检测·中山检测中心

地址：广东省中山市小榄镇广源路
科技创业中心立创检测大楼
电话：+86-760-2283 3366
传真：+86-760-2283 3399
邮编：528415

立创检测·东莞检测中心

地址：广东省东莞市松山湖科技九路1号
电话：+86-769-2662 0220
传真：+86-769-2662 0330
邮编：52300

网址：www.lccert.com email：marketing@lccert.com

(免责声明：部分信息来源于网络及其它公开渠道，限于篇幅未逐一注明，敬请注意。)

标题导读：①欧盟理事会批准修订电池和蓄电池指令
②REACH法规附件 XVII 的 PAHs 限制条款再次修订

REACH法规附件 XVII 的 PAHs 限制条款再次修订

2013年12月6日，欧盟在 OJ 上发布了条例(EU)No 1272/2013，修订 REACH 法规附件 XVII 的 PAHs 限制条款。条例自在 OJ 上发布之日起第 20 日生效，即自 2015 年 12 月 27 日起实施。该限制条款修订为：在 REACH 法规附件 XVII 的 PAH 限制条款（即第 50 条）的第二列中增加第 5~8 条。内容见下表列举：

5. 如果在合理的可预见的情况下，物品中的任何橡胶、塑胶部件都能直接的长期或短期持续与人体皮肤或口腔接触，且其含有 PAHs 列表中的 PAHs 的含量超过 1mg/kg(0.0001%)，则该物品不得投放市场。

这些产品包括：

- 丨 运动器材，如自行车、高尔夫球拍；
- 丨 家用器具，如手推车，行走架；
- 丨 家庭使用的工具；
- 丨 服装，鞋，手套，运动服；
- 丨 表带，手腕带，口罩，头箍。

6. 玩具，包括运动玩具和儿童用品，如果在正常使用和合理可预见的使用条件下，其橡胶、塑胶组件与人体皮肤或口腔直接的长期接触或短期的重复接触，且其含有 PAHs 列表中的 PAHs 的量超过 0.5mg/kg(0.00005%)，则该物品不得投放市场。

7. 作为对条款 5 和 6 的豁免，该两项不适用于首次投放市场为 2015 年 12 月 27 日前的物品。

8. 在 2017 年 12 月 27 日前，考虑到技术有新的发展，包括上述提到的物品中的 PAHs 迁移及替代材料信息，委员会应审查第 5 和第 6 款的规定，若果合适，应对其进行修改。

更多详情请咨询立创检测！

第 2 / 2 页

立创检测是从从事工业产品与消费用品检测、认证的第三方专业机构，严格按照 ISO/IEC 17025 检测和校准实验室能力认可准则进行管理，具有中国合格评定国家认可委员会 CNAS 实验室认可、美国 NVLAP 实验室认可及计量认证 CMA 资质，并成为美国消费者委员会 CPSC 指定检测机构，拥有化学、电器产品安全、EMC、光性能&能效和环境五大实验室。

立创检测·广州公司

地址：广东省广州市天河区珠江新城花城大道7号聚龙阁2704
电话：+86-20-3873 1822
传真：+86-20-3873 1966
邮编：510140

立创检测·中山检测中心

地址：广东省中山市小榄镇广源路
科技创业中心立创检测大楼
电话：+86-760-2283 3366
传真：+86-760-2283 3399
邮编：528415

立创检测·东莞检测中心

地址：广东省东莞市松山湖科技九路1号
电话：+86-769-2662 0220
传真：+86-769-2662 0330
邮编：52300

网址：www.lccert.com email：marketing@lccert.com

(免责声明：部分信息来源于网络及其它公开渠道，限于篇幅未逐一注明，敬请注意。)