

标题导读：① ECHA 就新增两类 SVHC 物质发布公众咨询
 ② 欧盟更新与食品接触的塑料法规(EU) 10/2011

ECHA 就新增两类 SVHC 物质发布公众咨询

2015年03月02日，ECHA 就瑞典和荷兰两国提出将(癸基、己基、辛基)酯与 1,2-苯二甲酸的混合物和 2-(2,4-二甲基-3-环己烯-1-基)-5-甲基-5-(1-甲基丙基)-1,3-二恶烷等两类物质列为高度关注物质 (SVHC) 的提议发布公共咨询，为期 45 天，到 2015 年 04 月 16 日截止。详情如下：

物质名称	EC 号	CAS 号	物质特性
1,2-benzenedicarboxylic acid, di-C6-10-alkylesters; 1,2-benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters with $\geq 0.3\%$ of dihexyl phthalate (EC No. 201-559-5)	271-094-0 272-013-1	68515-51-5 68648-93-1	生殖毒性
5-sec-butyl-2-(2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane [1], 5-sec-butyl-2-(4,6-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane [2] (包括其同分异构体和混合物)	/	/	高持久性、高生物累积性

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：广东省广州市番禺区大石街东联村 105 国道大石段 584 号德智创意园 6A05
 电话：+86-20-3113 7071
 传真：+86-20-3113 7069
 邮编：510000

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 ECHA 就新增两类 SVHC 物质发布公众咨询
② 欧盟更新与食品接触的塑料法规(EU) 10/2011

欧盟更新与食品接触的塑料法规(EU) 10/2011

2015年2月6日，欧盟在其官方公报（Official Journal）发布（EU）No 2015/174 委员会条例，就食品接触的塑料物料和制品修订（EU）No 10/2011 号条例，本法规自公布后第 20 日起开始生效。

新法规修订并更正了(EU) 10/2011 附录 I 中的允许使用物质清单，主要包括：

1. 修订(EU) 10/2011 附录 I 中编号为 161, 241, 344, 364, 410, 713, 784, 799, 880 和 881 的 FCM 物质。其中，苯酚的特定迁移量由 60mg/kg 降为 3mg/kg；
2. 新增编号为 859, 903, 969, 998, 1017, 1043 的允许使用 FCM 物质；
3. 删除第 725 号物质。
4. 修订(EU) 10/2011 附录 I 表格 2 中编号为 15 和 30 的基团，分别加入第 344 号 FCM 物质；
5. (EU) 10/2011 附录 I 表格 3 中增加关于第 344 号 FCM 物质的符合性验证说明，与食物或模拟物反应的验证试验中，其水解产物甲醛和 1,4-丁二醇的迁移量必须均符合对应的限值要求。

新法规将于 2015 年 2 月 26 日生效。在 2015 年 2 月 26 日前已经合法投放市场的塑料和制品可销售至库存尽，直至 2016 年 2 月 26 日。

原文链接：

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uri serv:OJ.L.2015.030.01.0002.01.ENG>

更多详情请咨询立创检测！

第 2/2 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：广东省广州市番禺区大石街东联村 105 国道大石段 584 号德智创意园 6A05
电话：+86-20-3113 7071
传真：+86-20-3113 7069
邮编：510000

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。)