



## 1 玩具安全

### 欧盟将调整玩具安全指令中迁移铅限量

2017年3月27日，欧盟部长理事会采纳关于玩具安全指令附件II的修订内容，为适应技术进步，玩具中重金属铅的迁移量将进一步降低。

主要更改如下：

类别	原迁移铅要求	拟更改迁移铅要求
I类：干燥、易碎、粉末状或柔软的玩具材料	13.5mg/kg	2mg/kg
II类：液体和粘性玩具材料	3.4mg/kg	0.5mg/kg
III类：可刮去玩具材料	160mg/kg	23mg/kg

以上修订与之前欧盟通报WTO的草案一致。

该修订案将自在欧盟官方公报发布后20天开始生效，并自该指令发布18个月后将开始实施。在此之前，成员国应采纳并发布适用于本国国情的相关法律、法规或行政规定。

### 瑞士玩具安全法规修订案将于5月生效

2016年12月，瑞士修订了其联邦内政部(EDI)出台的玩具安全立法(《玩具法令》，VSS)。修订法案将欧盟第2009/48/EC号法令的最新要求并入瑞士国家法规中，包括：

- 使用与制定TSD法规内容相同的语言，达到一致性；
- 澄清不属于附件1玩具范围内的产品清单；
- 说明附件2中玩具特定安全要求范围内的相关的物理和机械特性要求；
- 说明附件2中玩具特定安全要求范围内的化学品一般要求；
- 活动玩具和功能性玩具的附加要求；

- 化学玩具、水上玩具、嗅觉板游戏、化妆玩具和味觉游戏的全新定义；
- 更新已调整 SN EN 71 标准清单，并符合瑞士《玩具安全法令》的要求；
- 限制在供年龄低于 36 个月儿童把玩的玩具或设计用于放入儿童嘴中的玩具的特定材料中使用甲酰胺、BIT/CMI、MI 以及以 3:1 的比例制成的 CMI 和 MI 混合物。

该项新修订案将自 2017 年 5 月 1 日起生效。不符合该项修订案要求的各类玩具流通市场的截止日期是 2018 年 4 月 30 日。

## 2 食品接触材料

2017 年 3 月 7 日，德国联邦食品和农业部发布商品法修订草案，欲引入对食品接触纸制品中芳香烃矿物油（MOAH）的限制。

为保护消费者免受由食品包装迁移入食品的芳香烃矿物油的影响，该修订草案针对食品接触用纸、纸板或再生纸中芳香烃矿物油（MOAH）含量，拟设定 0.5mg/kg 食品或食品模拟物的迁移限量。

德国拟限制食品接触纸制品中芳香烃矿物油含量

## 3 综合信息

### ECHA 对两项 SVHC 物质进行公众评议

2017 年 3 月 9 日，ECHA 对被提议加入高关注物质（SVHC）清单的双酚 A 和全氟己基磺酸及其盐类两项物质展开公众咨询，公众咨询截止至 2017 年 4 月 24 日。

被提议的两项物质信息如下：

物质名称	EC 号	CAS 号	提议机构	提议理由
4,4'-异亚丙基双酚(双酚 A; BPA)	201-245-8	80-05-7	法国	内分泌干扰性(Article 57(f) –人类健康)
全氟己基磺酸及其盐类	206-587-1	355-46-4	瑞典	vPvB (Article 57e)