

欧盟通过了POPs法规(EU)2019/1021附件I修订草案

产品名称	欧盟通过了POPs法规(EU)2019/1021附件I修订草案
公司名称	深圳市亿博科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218-220(518010)
联系电话	13543272595 13543272595

产品详情

2024年3月21日，欧盟通过了POPs法规(EU)2019/1021附件I修订草案，已确定将六溴环十二烷(HBCDD)无意微量污染物（UTC）限值从100mg/kg降低至75mg/kg，本条例应于在《欧盟官方公报》上发布后的第20天起生效。

HBCDD现行管控要求及修订内容如下

1.对本条目而言，第4条第（1）款(b)条的豁免适用于HBCDD的浓度 100mg/kg（0.01%重量比）的物质、混合物、物品或物品中的阻燃制品的成分，应在2019年3月22日之前由委员会进行审查。(修订)

修订为：“就本条目而言，第4条第（1）款第(b)条的豁免适用于HBCDD的浓度 75mg/kg（0.0075%重量比）的物质、混合物、物品或物品中的阻燃制品的成分。对于在生产用于建筑或土木工程的EPS和XPS保温材料中使用了再生聚苯乙烯，第(b)条应适用于HBCDD浓度 100mg/kg(0.01%重量比)。欧盟委员会应在2026年1月1日前对第（1）点中规定的豁免进行审查和评估。

2.第4条第（2）款第三和第四小段适用于，根据（EU）2016/293和2016/C12/06号指令，在2018年2月21日之前已经在建筑物中使用的含有HBCDD的发泡聚苯乙烯制品，和在2016年6月23日之前在已经建筑物中使用的产品已含有HBCDD的挤出聚苯乙烯制品，可以继续使用。(内容不变)

3.在不影响欧盟关于物质和混合物的分类，包装和标签的其他规定的适用的前提下，2016年3月23日后投放市场的使用HBCDD的膨化聚苯乙烯应在整个生命周期内通过标签或其他方式进行识别。(内容不变)