



## ECHA 公布第 31 批 1 项 SVHC，物质已增至 241 项

2024 年 6 月 27 日，欧盟化学品管理局（ECHA）公布第 31 批 1 项 SVHC。截至目前，SVHC 增加至 241 项。新增

物质信息如下：

序号	物质名称	EC No.	CAS No.	提议原因	可能用途
1	双(α,α-二甲基苄基)过氧化物 Bis(α,α-dimethylbenzyl) peroxide	201-279-3	80-43-3	生殖毒性 (第 57c 条)	天然胶、合成胶、聚乙烯树脂用硫化 剂和交联剂

另外，在 2024 年 3 月 1 日和双(α,α-二甲基苄基)过氧化物一同发布的评议物质磷酸三苯酯在此次更新中并未被添加到 SVHC，目前磷酸三苯酯的状态仍在评议进行中。

序号	物质名称	EC No.	CAS No.	提议原因	可能用途	备注
1	磷酸三苯酯 Triphenyl phosphate	204-112-2	115-86-6	内分泌干扰 特性(第 57f 条-环 境)	用于粘合剂和密封 剂、涂料产品和化 妆品以及个人护理 产品。	评议仍在进行中， 暂时未被确定为 SVHC。

根据 REACH 法规，若物品中含有 SVHC，并且含量大于 0.1% (w/w)，须向下游用户或消费者进行告知，履行信息传递义务；若物品含有 SVHC，并且含量大于 0.1% (w/w)，同时年出口量大于 1 吨，须向 ECHA 进行通报工作；且根据《废弃物框架指令》WFD 要求，自 2021 年 1 月 5 日起，若物品中 SVHC 含量大于 0.1%，须进行 SCIP 通报。

### HCT 服务

- 1、SVHC 测试；
- 2、SCIP 通报卷宗制作；
- 3、SCIP 通报培训。

#### 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。

网址：[www.hct-test.com](http://www.hct-test.com)

服务热线：400-0066-989

E-mail:[hongcai@hct-test.com](mailto:hongcai@hct-test.com)

地址：深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30号天基工业园B栋

