



消费品安全

HCT-201903-03

ECHA 对新一批潜在的 SVHC 物质展开公众评议

2019 年 3 月 13 日，欧盟化学品管理局（ECHA）在其官网发布了第二十一批 3 项 SVHC 评议物质，公众评议将于 2019 年 4 月 29 日结束，相关企业可以在 ECHA 网站上发表意见。通过评议的物质将作为第 21 批物质列入 SVHC 候选清单。以下 3 项评议物质，加上之前的欧盟委员会向 WTO 通报的拟加入 SVHC 候选物质的 4-叔丁基苯酚（PTBP），共 4 项如被采纳，则 SVHC 清单物质将达 201 项。

具体如下：



物质名称	EC No.	CAS No.	提议原因	可能用途
2,3,3,3-四氟-2-(七氟丙氧基)丙酸及其盐和酰基卤化物(包括单体和组合)	-	-	对环境的危害 对人体健康的危害	用于含氟聚合物树脂和 FEP 的加工助剂
甲氧基乙酸乙酯	203-772-9	110-49-6	生殖毒性	用作树脂，蜡，和油的溶剂；用于半导体的生产；用于油漆，涂料，染色剂，涂层；用于纺织品，皮革的胶粘剂



三(4-壬基苯基,支链和直链)亚磷酸酯(TNPP),含有≥0.1%w/w的4-壬基酚,支链和直链(4-NP)	-	-	内分泌干扰	用于聚合物里的稳定剂,用于食品接触的聚合物部件,用于涂层和粘胶剂
--	---	---	-------	----------------------------------

详情请点击：[ECHA 官网](#)

根据 REACH 法规,若产品中含有 SVHC,并且含量大于 0.1%,同时年出口量小于 1 吨,必须向下游进口商进行告知和相关信息传递,同时出具相关证明文件说明;若产品含有 SVHC,并且含量大于 0.1%,同时年出口量大于 1 吨,必须向 ECHA 进行通报工作。

HCT 解决方案：

HCT 在此提醒企业,尤其是这些物质的生产商、进口商及供应商要及时了解和掌握新的信息要求,同时加强原材料和产品质量管控,寻找更安全的替代物,保证产品的安全,减少不必要的贸易损失。HCT 虹彩检测拥有广泛的测试领域及便捷的服务通道,可帮助企业评估产品中规管的专项化学物质,使您的产品满足相应的国家及国际组织标准。

如欲咨询 请联系：

深圳市虹彩检测技术有限公司

网址：<http://www.hct-test.com/>

服务热线：400-0066-989

总机：0755-84616666

邮箱：service@hct-test.com

地址：深圳市龙岗区龙平西路志达工业园鹏利泰工业园 D 栋

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并不应视为对所涉及的目的详尽论述。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。