

# 脚趾矫正器欧盟REACH检测更新多少项有害物质

产品名称	脚趾矫正器欧盟REACH检测更新多少项有害物质
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	18138236659 18138236659

## 产品详情

脚趾矫正器欧盟REACH检测多少项有害物质？对自己产品中是否含有高关注度物质(SVHC)进行检测，排查是否含有高关注度物质。最好是跟供应商一同应对，分摊费用，把供应商提供给自己的产品的原材料进行搜集，然后对原材料进行中测检测，最终整合成产品的符合性CHB评估报告，再进行费用分摊。而符合性评估报告就是体现产品最终符合REACH法规情况的说明，进口商只要获得这个报告，那么企业就是履行了该履行的义务了。如果确认产品符合了通报的规定，那么还需要尽早做好通报工作准备。

检测只是分析产品中有害物质存在情况的手段，但不是REACH法规的强制要求。分析产品中的SVHC存在情况，目前工业界普遍采用并且ECHA在指南文件中推荐的方式是：“材料学分析与供应链材料物质数据信息传递”！区别于SVHC检测。“材料学分析与供应链材料物质数据信息传递”的特点：

- 1、工业界普遍认同进行扫描式的材料学分析是识别产品中物质存在的合理步骤
- 2、通过供应链材料物质数据收集且传递给下游进口商，今后在工艺，原材料不变的情况下不需要做数据修改。
- 3、通过材料学分析，减少需要进行检测的材料和物质，将大大减少物质的控制成本。
- 4、不需要检测的材料和项目，在不同供应链层次中，都不需要检测，将进一步降低整个供应链的法规应对成本。
- 5、法规符合兼容性强。面对越来越多各种各样的法规标准，通过材料学分析与供应链材料物质数据信息传递，将“一劳永逸”。
- 6、在于整个供应链建立“产品有害物质控制与法规符合评估系统——HENZ系统”，将有害物质控制的重点主动地放在产品的设计、生产等上游，而不是仅仅依靠下游的检测来控制，这样不但可以起到预防

的作用，而且从根本上解决了产品可能带来的有害物质超标的风险。

## REACH和SVHC的关系

SVHC简单的说就是REACH注册前的一项高度关注物质的物质清单，那么第三方检测机构常说的REACH检测其实指的就是高度关注物质SVHC检测，检测机构会根据欧盟每年都更新的SVHC清单对产品进行检测，而这个清单正不断的增加。截止2021年2月份目前已更新至211项。