REACH认证与SVHC检测有什么区别

产品名称	REACH认证与SVHC检测有什么区别
公司名称	深圳市德泽威技术检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	宝安区67区隆昌路8号飞扬科技园 B座9楼
联系电话	13923722641

产品详情

的一部分,用于检测化学品中是否含有特别关注的有害物质。那么,REACH认证和SVHC检测有什么区别呢?

一、SVHC是什么SVHC,即高度关注物质,来源于欧盟REACH法规,根据REACH法规第57条款,SVHC按照以下标准来确定,非常高的关注度物质的物质,危害严重的后果,满足条件的物质,可被放置在一个列表,该清单的SVHC发表于2008年10月28日和2016年6月20日更新。

此列表被称为候选名单中所有的物质加入由欧洲化学品管理署(ECHA),SVHC可能有非常严重的,或在某些情况下,不可逆的对人,对环境的影响,因此其授权的原因。

二、REACH认证与SVHC检测的关系

1.SVHC检测的不足目前,SVHC检测在快速确定物品中是否含有SVHC方面发挥着重要的作用,很多企业也被动地选择以检测的方式应对REACH法规或者采购商的要求,然而SVHC检测却暴露出一些弊端:一方面,SVHC检测通常发生在整条供应链中的某个环节,企业往往会为满足下游用户的要求被动地进行SVHC检测,以期获得一张有效的通行证,而一旦出现检测结果不合格,难以找出超标的问题所在,缺乏应对措施而导致整个贸易陷入尴尬的局面。

另一方面,随着SVHC清单的不断更新且越来越多,单纯依靠检测手段的局限性更加凸显,不断叠加的检测费用将使利润微薄的制造企业不堪重负。2.REACH认证和SVHC检测的关系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。

三、REACH认证要求

REACH认证主要内容是要求证明日用产品中不含对人体有害的化学物质,因此,凡是在欧盟生产的或者是进口到欧盟市场的日用产品,其中主要是指纺织品,必须通过有害化学物质含量的注册、检验和批准,一旦超过规定的含量就不得在欧盟市场上销售。