

福建PVC板卤素4项检测 REACH检测报告

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 福建PVC板卤素4项检测 REACH检测报告 |
| 公司名称 | 广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址） |
| 联系电话 | 13609641229 13609641229 |

产品详情

PVC板卤素4项检测 REACH检测报告

2022年6月十日，欧洲化学品管理局(ECHA)宣布将1种物质加入高度关注物质(SVHC)清单（候选物质清单）。高度关注物质清单现已包含224项物质。

被列入高度关注物质(SVHC)清单（候选物质清单）的物质为N-羟甲基丙烯酰胺，因为它可能会引发癌症或遗传缺陷。该物质主要用于聚合物和在生产其他化学品、纺织品、皮革或毛皮时使用。

在2021年1月五日之后，若新物质被添加至高度关注物质候选清单(SVHCs)，且该物质在投放欧盟市场的物品或复杂对象中的浓度若超过0.1%（质量分数），则该物品供应商需在下一次供应或投放市场给消费者时、或进口时，提交新的SCIP通报或更新先前提交的SCIP 通报。

REACH背景：

REACH法规（(EC) No 1907/2006）是欧盟关于化学品的注册、评估、授权和限制的法规，于2007年6月一日正式生效，是迄今为止欧盟颁布的*复杂的化学品法规，旨在管控化学品及使用化学品的产品。作为REACH法规关注的一大重点，SVHC候选清单自REACH生效至今经历了多次更新。

若投放欧盟市场的“物品”中含有浓度>0.1%的任意一种SVHC候选物质，欧盟生产商或进口商应履行REACH法规规定的告知义务；若“物品”中含有>0.1%SVHC候选物质且该物质进入欧盟的总量>1吨/年时，欧盟生产商或进口商必须向ECHA进行通报；且2021年1月5日起，根据欧盟《废弃物框架指令》（(EU)2018/851）的要求，若“物品”中含有>0.1%SVHC候选物质，欧盟境内的物品供应商必须在ECHA的SCIP数据库通报物品中SVHC物质信息。

检测项目包括：

常规化学测试：REACH 224项、RoHS 2.0、卤素 4项、邻苯测试、PAHS 15项、VOC、偶氮、双酚A、SCCP、TSCA 5项等！

电池方面的测试：电池指令、MSDS报告、海陆空货物运输报告、

电线电缆、PVC板、成品、汽车零部件\内饰件 可靠性测试：温度交变、高低温冲击、振动测试、高速冲击、盐雾试验、UV\氙灯老化试验、防尘防水等！

玩具方面：EN71、ASTM F963、GB 6675、ISO 8124、CPC 亚马逊！

食品接触材料测试：GB 4806、FDA、LFGB、法国、欧盟、意大利、日本测试标准！

电子电器出口认证：CE,FCC,SAA,PSE,IC , CB , 电商平台质检等！