

昆山市工程塑料ROHS检测-REACH检测

产品名称	昆山市工程塑料ROHS检测-REACH检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

工程塑料ROHS检测-REACH检测

ROHS有证书，REACH是测试报告

1、RoHS它的全称是《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》(Restriction of Hazardous Substances)。该标准已于2006年7月1日开始正式实施，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护。该标准的目的在于消除电机电子产品中的铅(Pb)、汞(Hg)、镉(Cd)、六价铬(Cr6+)、多溴联苯(PBBs)和多溴二苯醚(PBDEs)共6项物质;2015年6月4日最新消息：欧盟颁布RoHS 2.0修订指令正式将4种有毒有害物质(DEHP、BBP、DBP、DIBP)加入RoHS 2.0管控范围，加上新增的四种限制的有毒有害物质就有10种了。

2、REACH是欧盟法规《化学品的注册、评估、授权和限制》(REGULATION concerning the Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals)的简称，是欧盟建立的，并于2007年6月1日起实施的化学品监管体系。

二、认证的产品不同

1、ROHS法规主要针对电子电器产品，金属材质检测4项有害物质，非金属检测10项有害物质!包括铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴联苯醚、邻苯二甲酸酯(DBP, BBP, DEHP, DIBP) 10大有害物质的限制使用，是欧盟的强制性法规，即电子电器产品在欧盟市场销售，必须通过ROHS检测!

2、REACH法规是对209项高风险化学品的认证，几乎覆盖所有产品(食品和药品除外)，也是欧盟的强制性环保法规，即相关产品除了要求满足ROHS法规要求，还会要求其满足REACH法规!

三、检测方式不同

1、RoHS一般对均质材料直接进行化学分析，或者用XRF扫描设备扫描后对超标或接近限值的材料进行化学分析，一般不接受多种材料一起混测。

2、REACH由于SVHC(高关注物质)不断增加，截止到现在为止，需检测的高关注物质已增加至209项，所以检测成本很高。这样，针对材料很多的成品类的产品，如电视机等，可以采用多种材料分组混测的方式来进行检测并出报告。目前市场上是接受这种方式的。

销到欧盟需要同时满足RoHS和REACH法规。