

塑料产品REACH有害物质检测 塑料橡胶ROHS检测

产品名称	塑料产品REACH有害物质检测 塑料橡胶ROHS检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

塑料产品REACH有害物质检测 塑料橡胶ROHS检测

塑料产品REACH有害物质检测和塑料橡胶ROHS检测是两种不同的检测标准。* 塑料产品REACH有害物质检测，是指对在欧盟市场上流通的特定产品进行的一种环保审查。这些产品包括各种不同种类的化学物质，从油漆和染料到阻燃剂和防霉剂等，而许多这些化学物质都出现在我们的日常生活中，尤其是塑料产品中。* 塑料橡胶ROHS检测是对铅、镉等重金属的检测。

建议咨询专业技术人士，获取更具体的信息。

一，什么是REACH法规：

REACH法规是欧盟制定的一项重要法规，其全称为Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals（化学品注册、评估、授权和限制）。该法规于2007年启动，目的在于保护人类健康和环境，同时促进化学品的安全使用。

REACH法规要求企业对生产或进口的化学品进行注册、评估其对人类健康和环境的影响，以及在必要时授权或限制化学品的使用。它的实施有效减少了有害化学物质的使用，提高了化学品的管理水平，也增

强了消费者和环境的保护。

二，REACH报告的意义和目的：

在REACH法规框架下，REACH报告是用于检测产品中是否含有高关注度物质（SVHC）。这些物质被认为可能对人类健康或环境产生严重影响。通过进行REACH报告，企业可以评估产品的化学成分，及时发现和排除有害物质，确保产品的安全性和合规性。

三，REACH报告检测的主要项目：REACH报告检测的主要项目包括但不限于：

3.1 化学物质的百分比含量：通过准确测量产品中各种化学物质的含量，企业可以确保这些物质是否符合REACH法规的限制标准。

3.2 致癌，致畸及生殖毒性(CMR)物质：这些物质可能对人体健康产生严重的影响，REACH报告有助于识别并避免使用这些有害物质。

3.3 持久性、生物积累和毒性(PBT/vPvB)物质：这些物质在环境中难以降解，会在生物体内积累，对生态系统产生长期影响，REACH报告有助于监测和控制其使用。

3.4 具有科学证据表明可能对人类健康或环境造成严重危害的物质，如致内分泌紊乱物质：通过检测这些物质，企业可以避免潜在的健康和环境风险。