

橡胶密度测试 橡胶邵氏硬度测试

产品名称	橡胶密度测试 橡胶邵氏硬度测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
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

橡胶密度测试 橡胶邵氏硬度测试

橡胶管检测：物理指标：挥发份、灰分、门尼粘度、硫化曲线、门尼焦烧时间等力学性能：硬度、拉伸性能、撕裂性能、压缩性能、冲击性能、摩擦性能、耐疲劳性能、剥离强度、粘合强度等热学性能：垂直燃烧、水平燃烧、烟密度、极限氧指数、火焰蔓延速率、热稳定性等电学性能：表面电阻、表面电阻率、体积电阻、体积电阻率、击穿电压、介电强度、介电损耗、防静电性能等耐候性测试：老化测试（紫外、氙灯、碳弧灯、臭氧）、耐液体测试、冷热冲击等化学分析：成分分析、重金属测试、ROHS、胶种鉴定等

一、橡胶原料种类

1、生胶类

乳胶、生胶、天然橡胶、合成橡胶、特种橡胶、BR(顺丁橡胶)、NBR(丁腈橡胶)、丁基橡胶、氟橡胶、SBS橡胶、SBR(丁苯橡胶)、EPDM(乙丙橡胶)、CR(氯丁橡胶)、氯化橡胶、氟橡胶(FPM)、硫化橡胶、异戊橡胶、聚硫橡胶(T)、氯磺化聚乙烯橡胶(CSM)、热塑性橡胶、氯醇橡胶、聚氨酯橡胶、丙烯酸酯橡胶(ACM)、硅橡胶、其它橡胶原料等。

2、配合剂类

炭黑、氧化锌、硫化剂、促进剂、防老剂、各种油等

二、橡胶原料检测内容

1、来料检验。分析各类橡胶原料的成分以及相应物质的含量。

2、科学诊断橡胶原料的产生的产品质量问题原因

3、根据政府监督部门要求，提供橡胶原料的化学品元素含量、物理化学功能测定、产品检测认证、ROHS、REACH等各项标准测试报告，。