

常州市橡胶板硫化曲线检测 硅橡胶成分分析

产品名称	常州市橡胶板硫化曲线检测 硅橡胶成分分析
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

检测范围:

合成橡胶板、防滑橡胶板、抗辐射橡胶板、食品级胶板、抗静电橡胶板、绝缘橡胶板、硅橡胶板、白色氟橡胶板、高抗撕硅胶板、条纹橡胶板、圆点橡胶板、纯胶板、丁苯胶板、硅橡胶板、耐寒热胶板、耐热橡胶板、耐酸碱胶板、绝缘胶板、地板、布纹面橡胶板、耐油橡胶板、夹布、金属网橡胶板、耐酸碱橡胶板、阻尼橡胶板、耐寒热橡胶板、防水卷材、阻燃橡胶板;、防滑胶垫、健身垫、走道板、氟橡胶板、三元乙丙胶板、丁腈胶板、氯丁橡胶、氯醇橡胶板、丁基橡胶板、天然橡胶板、印刷橡胶板、丁苯橡胶板、导电橡胶板、刻字橡胶板、绝缘走道板、食品橡胶板、彩色橡胶板、白色丁腈橡胶板、海绵橡胶板、白色氯丁橡胶板、天然夹布橡胶板、丁苯夹布橡胶板、氯丁夹布橡胶板、纯橡胶板、宽条纹橡胶板、细条纹橡胶板、防火材料、保温材料等等。

橡胶板材检测

检测项目：

拉伸、弯曲、冲击性能、密度、硬度、延伸率、抗拉强度、使用温度不透光性、纵向回缩率、熔体流动速率、维卡软化温度、重金属元素含量、残留单体含量、耐液体腐蚀性、力学性能检测、阻燃性能检测、电学性能检测、密封性能检测、分子量检测、热性能检测、老化检测、疲劳试验、成分分析、主成分分析、对比分析、未知物分析、图谱分析、失效分析、全成分分析、分子量分析、定性定量分析、牌号鉴定、材质鉴定、配方还原等。

橡胶板材检测

参考标准：

GB/T 3512-2001 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气加速老化和耐热试验

GB/T 7762-2003 硫化橡胶或热塑性橡胶 耐臭氧皸裂 静态拉伸试验

GB/T 1233-2008 未硫化橡胶初期硫化特性的测定 用圆盘剪切黏度计进行测定

GB/T 11210-1989 硫化橡胶抗静电和导电制品电阻的测定

HG/T 3845-2008 硬质橡胶冲击强度的测定

HG/T 3844-2008 硬质橡胶弯曲强度的测定

GB/T 533-2008 硫化橡胶或热塑性橡胶 密度的测定

GB/T 1681-2009 硫化橡胶回弹性的测定

GB/T 1682-1994 硫化橡胶低温脆性的测定 单试样法