

丁晴橡胶冲击性能检测，低温胶带检测费用

产品名称	丁晴橡胶冲击性能检测，低温胶带检测费用
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

丁晴橡胶冲击性能检测，低温胶带检测费用

橡胶力学性能检测项目：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、扯离强度、黏合强度等

橡胶环境可靠性检测项目：寿命评估、老化测试（紫外、氙灯、碳弧灯、臭氧）、盐雾试验、耐油等液体测试、高低温冲击、高低温循环试验等

橡胶燃烧性能检测项目：防火等级、垂直燃烧、水平燃烧、烟密度、氧指数、火焰蔓延速率等

橡胶原料电学性能检测项目：表面电阻率、体积电阻率、击穿电压、介电常数、损耗角正切等

橡胶理化指标检测项目：挥发分、灰分、门尼黏度、热稳定性、剪切稳定性、硫化曲线、门尼焦烧时间、橡胶导热率、橡胶蒸汽透过速率、橡胶溶胀指数、橡胶化学金属、硫以及聚合物等。

力学性能：硬度、拉伸性能、撕裂性能、压缩性能、弯曲性能、冲击性能、摩擦性能、耐疲劳性能、摩擦系数和磨耗性能、拉伸剪切强度、剥离强度、扯离强度、橡胶与单根钢丝黏合强度、硫化橡胶或热塑性橡胶与织物黏合强度等

燃烧性能：垂直燃烧、水平燃烧、烟密度、极限氧指数、火焰蔓延速率等

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、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

检测标准：

GB/T 5574 工业用橡胶板

GB/T 528 硫化橡胶板和热塑性橡胶板拉伸性能的测定

GB/T 1690 硫化橡胶板耐液体试验方法

GB/T 3512 橡胶板热空气老化试验方法

GB/T 7759 硫化橡胶板在常温和高温下恒定形变压缩变形的测定。

GB/T 7762 硫化橡胶板耐臭氧老化试验静态拉伸头验法。

GB 1176 电绝缘橡胶板

HG/T 2180 磷酸储罐衬里用自然硫化橡胶板