## 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

隊股环境可罪性检测项目:寿命评估、老化测试(案外、氙灯、恢弧灯、臭氧*)*、盆雾试验、刚油等液体测试、高低温冲击、高低温循环试验等

**隊股燃烧性能检测坝日:防火寺级、世且燃烧、水平燃烧、烟密度、**氧指数、火焰曼延速率寺

像股埋化指标检测项目:挥友分、灰分、门尼翰度、热梞疋性、剪切梞疋性、硫化曲线、门尼焦烷时间 、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。

刀字性能:硬度、拉伸性能、撕袋性能、压缩性能、弯曲性能、冲击性能、摩擦性能、响疲劳性能、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、火焰曼延速率等

电子性能:表囬电阻、表囬电阻率、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

刚佚性测试:老化测试(系外、氙灯、恢弧灯、晃氧)、刚液体测试、冷热冲击等

检测标准:
GB/T5574 工业用橡胶板
GB/T528 航化橡胶极和热塑性橡胶极拉伸性能的测定
GB/T1690 硫化橡胶板刚液体试验方法
GB/T35T2 橡胶板热空气老化试验方法
GB/T/759
GB/T//62航化橡胶板则吴氧老化试验静念拉伸头验法。
GB111/6 电绝缘橡胶板
HG/T2180 磷酸循罐剂里用目然硫化橡胶板