

橡胶密封圈成分检测 中山胶粘剂粘结性检测

产品名称	橡胶密封圈成分检测 中山胶粘剂粘结性检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测区域:广东省及全国各地 检测团队:自有团队,合作实验室 检测费用:按项目收费
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

橡胶密封圈成分检测 中山胶粘剂粘结性检测 华谨检测实验室引进全自动及进口检验设备,具有专业的技术管理操作人员,中**工程师占公司人员百分之八十以上,具备对检验质量进行有效控制的能力和条件;严格贯彻执行国家法律、法规、质量方针,做到公平、公正、准确、效率;检验工作质量不受任何来自行政、财政、商业或其他方面不正当的压力和影响,严格控制、保证实验室工作的独立性和结果的公正性、准确性、保密性,为客户提供良好地服务。密封胶检测范围 硅酮密封胶,耐候密封胶,石材密封胶,结构密封胶,聚硫密封胶,改性密封胶,防火密封胶,车用密封胶,防水密封胶,聚氨酯密封胶,液态密封胶等。密封胶检测项目 性能检测,相容性检测,挤出率检测,成分检测,进场检测,耐候性检测,环保检测,复试检测,老化测试,使用寿命评估,硬度检测,压缩反力检测,质量检测,出厂检测,撕裂强度测试等。

- 1、物理机械性能:密度/比重、硬度试验、表面电阻率、拉伸性能、冲击性能等。
- 2、老化性能:臭氧、紫外老化、盐雾老化、氙灯老化、碳弧灯老化、卤素灯老化、寿命推算等。
- 3、耐液体性能:耐润滑油、耐汽油、耐机油、耐酸、耐碱、耐有机溶剂、耐耐水性能等。
- 4、适用性能:耐液压、脉冲试验、导电性能、水密性、气密性等。
- 5、成分分析项目:成分分析、配方分析还原、未知物分析、材质鉴定、失效诊断分析、对比分析、材料热分析、定性定量分析、回料分析、分子量分析等。
- 6、华谨推荐项目:低温试验、高温试验、压缩应力松弛、拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度、压缩变形、硬度、密度、热空气老化、耐液体实验、腐蚀试验、耐臭氧老化、脆性温度、低温刚性、动态低温试验、成分分析等。

橡胶密封圈成分检测 中山胶粘剂粘结性检测 密封胶部分检测标准 ASTM C679-2003(2009)e1:弹性密封胶消粘时间的测试方法 ASTM C990M-2009(2014):使用预成形可弯曲接口密封胶的混凝土管、人孔和箱形部件的接缝规格(米制) ASTM C990-2009(2014):混凝土管、人孔和使用预成形可弯曲接口密封胶的预制箱形部件用接缝的规格 ASTM C1183-2004(2008):弹性密封胶挤出率试验方法 ASTM C1184-2014:建筑用硅密封胶规格

橡胶密封圈成分检测 中山胶粘剂粘结性检测

[巴陵树脂检测](#) [珠海加固材料检测](#)