

硅胶垫片检测机构第三方 硅胶密封条检测报告

产品名称	硅胶垫片检测机构第三方 硅胶密封条检测报告
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

产品详情

硅胶材料广泛应用于医疗和食品包装中，由于其具有耐高温、耐候性、柔韧性等良好性能，因此在建筑、工业、汽车等领域得到广泛应用。硅胶密封条主要用于建筑、家具、汽车等领域，起到密封、防尘、隔音等作用。硅胶垫片广泛应用于工业、汽车、建筑等领域，起到密封、隔热、减震等作用。

硅胶密封条和硅胶垫片的主要性能指标包括：拉伸强度、撕裂强度、压缩永久变形、硬度、耐热性、耐寒性、耐老化性等。本检测机构严格按照相关标准进行检测，确保产品质量符合国家标准。

硅胶垫片样品名称：硅胶垫片，规格：Φ10mm，厚度：1.5mm，数量：20片。检测依据：GB/T 1691-2005《硫化橡胶或热塑性橡胶 物理力学性能试验方法 10 硬度（邵氏硬度）》、GB/T 1691-2005《硫化橡胶或热塑性橡胶 物理力学性能试验方法 11 拉伸性能》、GB/T 1691-2005《硫化橡胶或热塑性橡胶 物理力学性能试验方法 12 撕裂性能》、GB/T 1691-2005《硫化橡胶或热塑性橡胶 物理力学性能试验方法 13 压缩永久变形》、GB/T 1691-2005《硫化橡胶或热塑性橡胶 物理力学性能试验方法 14 耐热性》、GB/T 1691-2005《硫化橡胶或热塑性橡胶 物理力学性能试验方法 15 耐寒性》、GB/T 1691-2005《硫化橡胶或热塑性橡胶 物理力学性能试验方法 16 耐老化性能》。