

橡胶密度试验，橡胶密度检测机构

产品名称	橡胶密度试验，橡胶密度检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

橡胶密度是指单位体积内橡胶质量的大小，通常使用克/立方厘米来表示，是衡量橡胶质量的一个重要参

橡胶密度检测范围

橡胶粉、橡胶管、橡胶、橡胶胶垫、硅橡胶、橡胶制品、橡胶鞋底等。

橡胶密度检测标准举例

- 1、NF T40-005*NF ISO 19983:2017 橡胶.试验方法精密度的测定
- 2、ASTM D1817-05(2021 橡胶化学品密度的标准试验方法
- 3、GB/T 14838-2009 橡胶与橡胶制品.试验方法标准精密度的确定
- 4、SANS 2781:2003 硫化橡胶.密度测定
- 5、MSZ 489-1971 实心橡胶密度试验
- 6、ASTM D1817-05(2011 橡胶化学品的标准试验方法&mdash；密度
- 7、BS 6057 Pt.3 Sec.3.7:1982 橡胶乳.第3部分:试验方法.第7节:天然橡胶乳密度的测定
- 8、STAS 8798/9-1973 天然橡胶胶乳．密度试验
- 9、SANS 9272:2003 橡胶与橡胶制品．试验方法标准．精密度的确定
- 10、CNS 5341-2007 硫化橡胶或热塑性橡胶密度测定法
- 11、GJB 785.2-1989 不硫化橡胶密封剂性能试验方法 密度试验
- 12、ASTM D1817-05 橡胶化学制品的标准试验方法.密度
- 13、GB/T 533-2008 硫化橡胶或热塑性橡胶.密度的测定
- 14、NF T46-030*NF ISO 2781:2018 硫化橡胶或热塑性橡胶 密度的测定
- 15、HG/T 2728-2012 橡胶密度的测定.直读法

橡胶密度检测方法

气体比重法、液体置换法等。

橡胶密度检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

橡胶密度检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

咨询热线：0755-26661111 地址：深圳市宝安区沙井街道新桥社区新桥大道101号