

止水带质量检测报告如何办理？

产品名称	止水带质量检测报告如何办理？
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

检测范围：

按型号可分为：CB型橡胶止水带(埋入式中间有孔型);CP型橡胶止水带(埋入式中间无孔型);EB型橡胶止水带(外贴式中间有孔型);EP型橡胶止水带(外贴式中间无孔型)。

按材质可分为：天然橡胶止水带，氯丁橡胶止水带，三元乙丙橡胶止水带。

按使用情况可分为：中埋式橡胶止水带和背贴式橡胶止水带(外贴式橡胶止水带)、钢边橡胶止水带、遇水膨胀橡胶止水带、平板式止水带。

检测项目：

硬度(邵尔A)、拉伸强度、扯断伸长率、压缩永变形、撕裂强度、脆性温度、热气空气老化硬度变化、臭氧老化等。

部分检测标准：

GB/T531.1-2008.2.拉伸强度及扯断伸长率：《硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定》

GB/T528-203.撕裂强度：《硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定》

GB/T529-2008.4.热空气老化：《硫化橡胶或热塑性橡胶热空气加速老化和而热试验》

GB/T3512-2001.5.橡胶与金属粘合性能：《硫化橡胶与金属粘接拉伸剪切强度测定方法》

GB/T13936-1992.6.体积膨胀倍率：《高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶》

GB/T18173.3-2002.《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》

JG/T141-2001.7.反复浸水试验：《高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶》

GB/T18173.3-2002.8.低温柔性：《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》

JG/T141-2001.9.低温弯折：《高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶》

GB/T18173.3-2002.10.耐热性：《高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶》

JG/T141-2001.11.密度：《硫化橡胶或热塑性橡胶密度的测定》

GB/T533-2008.12.抗水压力：《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》

JG/T141-2001.13.耐水性：《膨润土橡胶遇水膨胀止水条》

止水带检测报告办理流程：

1、咨询工程师，提交检测需求。

2、送样/邮递样品。

3、免费初检，进行报价。

4、签订合同和保密协议。

5、进行方案定制、实验。

6、出具实验结果和检测报告。

7、更多增值服务。

止水带检测费用：根据客户检测需求以及实验复杂程度进行报价。

止水带检测周期：7-15个工作日出具检测报告。

