

弹性密封件-硫化橡胶欧盟CE认证标准-EN 681-1:1996

产品名称	弹性密封件-硫化橡胶欧盟CE认证标准-EN 681-1:1996
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

EN 681-1:1996 弹性密封件-硫化橡胶CE认证

硫化橡胶是指硫化过的橡胶，具有不变黏，不易折断等特质，橡胶制品大都用这种橡胶制成。也叫熟橡胶，通称橡皮或胶皮。胶料经硫化加工后的总称。硫化后生胶内形成空间立体结构，具有较高的弹性、耐热性、拉伸强度和在有有机溶剂中的不溶解性等。橡胶制品绝大部分是硫化橡胶。

1、硫化橡胶欧盟CE认证标准

EN 681-1:1996

Elastomeric seals - Materials requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications
- Part 1: Vulcanized rubber

弹性密封件.水和排水用管接头密封件的材料要求.第1部分：硫化橡胶

2、硫化橡胶欧盟CE认证法规

3、EN xxx(标准号)适用CE认证产品范围

This standard specifies requirements for materials used in vulcanized rubber seals for:

- 1) cold potable water supply (up to 50 C);
- 2) hot potable and non-potable water supply (up to 110 C);
- 3) drainage, sewerage and rainwater systems (continuous flow up to 45 C and intermittent flow up to 95 C); The different designations of seals specified are defined according to their type, application and requirements (see Table 4).

本标准规定了硫化橡胶密封件所用材料的要求：

- 1) 饮用冷水供应（最高50摄氏度）；
- 2) 热水饮用水和非饮用水供应（最高110摄氏度）；
- 3) 排水、污水和雨水系统（连续流量高达45摄氏度，间歇流量高达95摄氏度）；规定的密封件的不同名称根据其类型、应用和要求进行定义（见表4）

4、硫化橡胶欧盟CE认证模式

根据产品性能和使用环境要求，可采用如下认证模式申请CE

模式4：用于运输/处理/储存非人类饮用水的装置

5、硫化橡胶欧盟CE认证测试项目

6、硫化橡胶CE认证怎么做

模式1：NB机构测试样品+FPC工厂审核

模式2+：NB机构进行FPC工厂审核

模式3：NB机构测试样品+工厂DOP性能声明

模式4：国内测试+工厂DOP+NB机构发证

7、硫化橡胶CE标识如何加贴？

了解更多：

[建材产品CE认证](#)

[CE认证是什么认证？](#)