

P50闸门止水橡皮检测指标

产品名称	P50闸门止水橡皮检测指标
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	78.00/米
规格参数	类型:闸门水封 标准:橡胶 硬度:60邵尔
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

一、P50闸门止水橡皮产品概述：

P50闸门止水橡皮是由橡胶通过炼胶设备（开放式炼胶机或密炼机）分段塑炼后，混入、硫化剂、补强剂、增塑剂等十多种质料后制得半成品混炼胶，再置于一定型腔的模具中，经硫化压机于高温、高压条件下而制得的契合水工钢闸口止水要求的止水材料，俗称一般水封。闸口水封是水电工程闸口的一个重要组成部分，是保证闸口密闭封水、正常运行的关键部件。

二、P50闸门止水橡皮的优点：

P50闸门止水橡皮能够根据水头高低和孔口大小等具体条件进行选择，常用的莫过于橡胶闸口水封。橡胶闸口水封又叫止水橡皮或者止水橡胶，它的优点是弹性好，适应变形能力强；结构简单、封水紧密牢靠；比较经济，安装更换简便耐老化，使用寿命较长。

三、P50闸门止水橡皮尺寸和外观质量的检验

1、P50闸门止水橡皮尺寸的检验

检验项目：胶片厚度、胶片宽度、芯条宽度、芯条厚度

2、P50闸门止水橡皮外观质量的检验：

逐一检查P50闸门止水橡皮表面，不得有夹杂的块状胶，不得有孔洞，不得有严重影响胶片厚度的水纹。胶片表面钙粉要均匀不能过多或过少。

四、P50闸门止水橡皮物理性能项目：

1、硬度(邵尔A)，度 60 ± 5 60 ± 5 60 ± 5

2、拉伸强度，MPa 15 12 10

3、扯断伸长率，% 380 380 300

4、压缩变形70 × 24h, 35 35 35

23 × 168h, 30 25 25

5、撕裂强度，KN/m 30 25 25

6、脆性温度， -45-40-40

五、P50闸门止水橡皮鉴别方法：

1.可用鼻子闻是否有异味，P50闸门止水橡皮正常是会有点儿的味，但汽味很小。

2.把P50闸门止水橡皮尽量紧的缠在型材上，在高温下放置一段时间(放在屋顶或者阳光充足的地方)，看型材表面与P50闸门止水橡皮的接触面是否出现污损变色，P50闸门止水橡皮的表面的尘土是否发黄(有油很容易吸土)渗油，是否沾手脏手。

3.一些价格比较便宜的P50闸门止水橡皮杂质会很多，于是表面不会很光亮，那些很便宜外观不光亮的不要选择。

4.看比重，加入重钙的P50闸门止水橡皮，你来回用手拉伸数次，其表面会出现少量白色的粉末，质量特差的P50闸门止水橡皮甚至随便一拉就断。