

徐州鼓楼区保温材料A级阻燃检测 燃烧性能测试

产品名称	徐州鼓楼区保温材料A级阻燃检测 燃烧性能测试
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

保温材料按照材质组成来划分，大致可以分为两大类：一是有机聚合物绝热材料，如发泡聚苯乙烯泡沫板、硬质聚氨酯泡沫板等；二是无机保温材料，如岩棉、玻璃棉、泡沫玻璃板等。其中，以岩棉、玻璃棉为代表的矿物棉因具有其他保温材料所不具有的优点，在保温材料行业内备受推崇，产量一直呈现逐年上升的态势。其中岩棉以其更高的耐火极限和熔点温度，在建筑保防火保温方面更受青睐，近几年来，产量呈一路增长态势。

岩棉是目前使用量大、增长快的无机保温材料。那么究竟什么是岩棉？岩棉是不是一种绿色的保温材料？本文将从岩棉的特点、应用和生产等方面进行阐述。

岩棉的发现是在夏威夷岛第次火山喷发之后，岛上的居民在地上发现了一缕一缕融化后质地柔软的岩石，这就是初人类认知的岩棉纤维。当把这种纤维制作成板状、毡状或者管状材料后，它就被赋予了很好的保温隔热、吸音降噪的性能。

橡塑海绵保温材料是引进国外新技术和先进的全自动连续生产线，采用性能优异的橡胶，聚氯乙烯（NBR，PVC）为主要原料，配以各种优质辅助材料，经特殊工艺发泡而成的软质绝热保温节能材料。

本品为闭孔弹性材料，具有柔软、耐屈绕、耐寒、耐热、阻燃、防水、导热系数低、减震、吸音等优良性能。可广泛应用于中央空调、建筑、化工、医药、轻纺、冶金、船舶、车辆、电器等行业和部门的各类冷热介质管道、容器，能达到降低冷损和热损的效果。又由

于它施工方便、外观整洁美观，没有污染。因此是一种高品质的跨世纪新一代绝热保温材料。

主要特点是密闭式发泡结构，导热系数小；具有优良的绝热效果，可以节省能源消耗；密闭式气泡结构以及致密的表皮使水汽不易透过，而且吸水率低；产品富有柔软性，施工安装极为方便，省工省料；外观雅致清洁；适用温度范围广（-40摄氏度——105摄氏度）耐候性良好，经久实用；独特的阻燃配方命名材料具有优良的防火阻燃效果。z

第产品表面

不论是橡塑保温板还是橡塑保温管，从外观可以区分，打开产品后，不论是管材还是板材都印有B1级产品字样，在产品的表面看上去有点麻面类似于福乐斯产品质量，当产品安装完之后，外观不但漂亮而且非常整洁B2级产品表面看上去比较光滑，手摸上去非常柔软。