

# 广州橡塑保温材料检测，导热系数检测

产品名称	广州橡塑保温材料检测，导热系数检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	导热系数检测:吸收率检测 联系热线:尺寸允许偏差 检测热线:13609641229
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

橡塑保温材料检测，导热系数检测

公司名称: 广东广分质检检测有限公司

检测热线+微信: 13609641229 (王经理,号码长期有效)

24H在线QQ: 2574866900 邮件: 2574866900@qq.com

公司地址: 广州市番禺区大石东联工业区C区105质检中心

橡塑保温材料在保温、防热损失、保冷、防凝露、防火、防震、防腐、防水、隔音及易加工等多种性能方面有着诸多优势。所以作为重要的建筑材料，橡塑保温材料一般适用各种类热介质管道及容器的保温隔热用途上。一、橡塑保温材料检测范围有机隔热保温材料检测、无机隔热保温材料检测、金属类隔热保温材料检测、板状隔热保温材料检测、聚氨酯保温材料检测、聚乙烯高发泡保温材料检测、橡塑海绵保温材料检测、管道橡塑保温材料检测等二、橡塑保温材料检测标准GB/T

柔性泡沫橡塑绝热制品T/CECS 588-2019 橡塑隔声保温材料应用技术规程GB 8624-2012

建筑材料及制品燃烧性能分级GB/T 硬质泡沫塑料压缩蠕变试验方法GB/T 6343-2009 泡沫塑料与橡胶 表观密度的测定三、橡塑保温材料检测项目1、物理性能: 厚度、表观密度、导热系数、湿透性能、真空吸水率、尺寸稳定性2、防火性能测定: 燃烧性能等级、产烟特性、烟气毒性3、抗老化性能测定4、压缩性能测定; 压缩蠕变性能、压缩强度、压缩弹性模量5、镗声性能测定: 计权标准化撞击声压级别、插入损失、吸声系数、声阻抗测量虽然橡塑保温材料没有一项完整的国家检测标准来规定，但是我们可以具体到性能指标，来查找相关的检测标准。比如，橡塑保温材料的燃性能等级一般要求都达到B1级以上，产烟特性达到S1级以上，我们完全可以根据GB 8624-2012 建筑材料及制品燃烧性能分级中的规定来检测。

