

# 耐高温超细玻璃棉试验仪器设备隔热材料

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 耐高温超细玻璃棉试验仪器设备隔热材料         |
| 公司名称 | 广州衡江建材有限公司                 |
| 价格   | 15.00/平方                   |
| 规格参数 | 品牌:衡江<br>型号:超细玻璃棉          |
| 公司地址 | 广东省广州市天河区中山大道中1216号盈丰大厦613 |
| 联系电话 | 13642670055                |

## 产品详情

- 一、超细玻璃棉具有刚性与半刚性。它采用丙烯酸热固性树脂将无机玻璃纤维粘结在一起。可用于各种特制的建筑壁板，特别是适合于不能使用柔性绝热材料的场合。
- 超细玻璃棉无甲醛产品具有以下优点：1、不含甲醛 在玻璃棉的安装使用后都不会释放甲醛，因而不会对人体健康造成伤害、不会对环境造成污染。
- 2、不含球渣，氨、苯等有害物质 无味、无毒，保护人体健康，彻底改善工作环境。
  - 3、安装费用低 简单的操作和轻质的材料使安装非常快捷，而且费用低廉。
  - 4、隔热效果好 有效隔热，热阻值大。
  - 5、吸声效果好 可以减小声音传输。
  - 6、无腐蚀性 不会造成对管道、金属件的腐蚀。
  - 7、耐用性 不会腐烂、发霉，经久耐用。
  - 8、抗潮性 有效阻止水汽传播。
  - 9、不易变形 和易变形的柔性材料不同，产品在操作处理时可以很好地保持形状不变
  - 10、耐火 不燃。

超细玻璃棉 体质轻、导热系数低、热绝缘和吸声性能好、耐腐蚀、耐热、抗冻、抗震、不怕虫蛀、不刺皮肤、并具有良好的化学稳定性，而且施工方便，是一种轻质、高效、耐久、经济的工业保温材料。

用途：广泛应用于飞机、列车、轮船、石油化工、机械、冶金、水电、医疗器械、国防军工等工业部门作设备容器、大小罐塔、冷热管道、烘炉烘房、烘箱、电冰箱、干燥箱、冷冻机、制氧机、热风机、恒温温室、空调系统、厂房屋面、外墙、柄板等各项工程的吸声减噪、绝缘保温，还广泛用于电子仪表、半导体元件、空气过滤器、汽体净化等各方面。 有碱棉技术条件：

生产容重 20kg/m纤维直径；3-4微米 渣球含量： 0.2% 导热系数：

1、在常温下不大于0.028千卡/米.时.度 不同温度不同容量的请看表 吸声系数：1、高频时 0.95以上