

铜陵保温玻璃棉卷毡多少钱一平米::实验室动态

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 铜陵保温玻璃棉卷毡多少钱一平米::实验室动态 |
| 公司名称 | 廊坊冀延节能科技有限公司 |
| 价格 | 6.60/平米 |
| 规格参数 | 产品名称:玻璃丝棉 厚度:3-15CM 密度:10-50kg |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县广安镇大广安村(注册地址) |
| 联系电话 | 18713020286 18713020286 |

产品详情

铜陵保温玻璃棉卷毡多少钱一平米::实验室动态 玻璃棉卷毡

容重：10-32 kg/m³ 厚度：15-100mm

长度：3m-20m 宽度：1200mm

用途：用于防火、绝热、吸声的高层建筑物及制冷，空调机房、车辆、船舶等保温、保冷。

离心玻璃棉产品简介

玻璃棉属于玻璃纤维中的一个类别,是一种人造无机纤维.采用石英砂、石灰石等天然矿石为主要原料,配合一些纯碱、硼砂等化工原料熔成玻璃。在隔化状态下,借助外力,吹制式甩成絮状细纤维,纤维和纤维之间为立体交叉、互相缠绕在一起,呈现许多细小的间隙。这种间隙可看作孔隙。因此,玻璃棉可视为多孔材料,具有良好的绝热,吸声性能。坚持到底：既然选择了,我就一坚定持到底！我要对苍天发誓,无论遇到什么样的困难,都不会动摇我坚定的心灵！我知道自己要走的路,我要在自己的路上坚定的前进。我不想去问这条路到底有多远,但我相信,我的脚步,一定可以丈量完这条路的距离！若实名贫,伪为富”曰：“实无名,名无实：名者,伪而已矣。昔者尧、舜伪以天下让许由、善卷,而不失天下,享祚百年。

不怕在自己的梦想里跌倒,只怕在别人的奇迹中迷路。只做自己梦想的主人,不做别人奇迹的听众。

铜陵保温玻璃棉卷毡多少钱一平米::实验室动态

| 项目 | 单位 | 指标 | 实测值 | 备注 |
|----|-------------------|-------|-------|----------------|
| 容重 | Kg/m ³ | 10-96 | 10-96 | GB/T13350-2000 |

| | | | | |
|--------|-------|-------------|-------------|----------------|
| 纤维平均直径 | μ m | <8.0 | 4.0-6.0 | GB/T13350-2000 |
| 憎水率 | % | 98 | 98.5 | JISA9512-2000 |
| 导热系数 | W/m.k | 0.049-0.042 | 0.045-0.032 | GB/T13350-2000 |
| 不燃性 | | 不燃 | 合格 () | GB/T13350-2000 |
| 吸声系数 | | | 1.03产品混响定法 | GB/J47-83 |
| 使用温度 | | 400 | 410 | GB/T13350-2000 |

玻璃棉毡安装时注意保护玻璃棉材料质量。在运输、贮存和安装过程中，均要注意防潮和免受恶劣天气，人为损坏因素的影响。安装时应连续安装，除非有特殊防火或耐火性能的要求，不可在包括电炉和燃气炉在内的热源处使用。

玻璃棉属于玻璃纤维中的一个类别,是一种人造无机纤维.采用石英砂、石灰石等天然矿石为主要原料，配合一些纯碱、硼砂等化工原料熔成玻璃。在隔化状态下，借助外力，吹制式甩成絮状细纤维，纤维和纤维之间为立体交叉、互相缠绕在一起，呈现许多细小的间隙。这种间隙可看作孔隙。因此，玻璃棉可视为多孔材料，具有良好的绝热，吸声性能。

平坦的道路，也难免有绊倒的时候，人的命亦如此。因为，除了神以外，谁都不知真实为何物。善于在做一件事的开端识别时机，这是一种极难的智慧

铜陵保温玻璃棉卷毡多少钱一平米::实验室动态