## 高质量玻璃棉板,吸音,隔音专用材料

产品名称	高质量玻璃棉板,吸音,隔音专用材料	
公司名称	廊坊大能保温材料有限公司	
价格	面议	
规格参数	芯材:玻璃纤维 形状:长方形 材质:玻璃纤维	
公司地址	大城县苦水务村	
联系电话	15081695180	

## 产品详情

玻璃棉是由石灰、石英粉等矿物质在熔炉中熔化后,经高速离心或喷制,拉制而成的直径在6微米以下的 人造无机纤维,再经成型设备制成各种制品。

主要产品有:玻璃棉板、玻璃棉管、玻璃棉毡三种系列。 该产品具有导热系数低,容重小,化学性能稳定,不老化,不燃等一系列优点。它的施工性能好,便于切割加工,无现场损失,不产生有害气体,长期使用性能不变。

适用于建筑、化工、石油、电力、制冷、船舶、航空等诸多领域保温、隔热、吸音材料之用。

技术性能	单位	指标	技术指标
纤维平均直径	μm	4-6	gb/t13350-92
容重	kg/m3	10-96	gb/t13350-92
导热系数(常温)	w/m.k	0.030-0.044	gb/t13350-92
不然性		a	gb/t13350-92
憎水性	%	> 98	jisa9512-79
使用温度		-120 400	

本品分为玻璃板,玻璃棉管,及玻璃棉毡。具有分类多使用领域明确,并可以根据不同需要进行 订作生产大大降低了产品质量及材料的浪费,深受广大客户的青睐!

产品介绍高温玻璃棉保温材料是由均匀细长、富有弹性的玻璃纤维和特殊高温粘合剂组成的轻质、耐用、保温性能优越的耐高温保温隔热材料。应用被广泛用于电力、石油、化工、轻工、冶金等行业的设备、管道的保温、隔热。保温结构的外保护层根据具体情况可以选用白铁皮、铝皮、不锈钢或抹面材。保温效率高高温玻璃棉的纤维均匀细长,纤维与热量传递方向垂直的排列,使其能有效阻止热量的传递,减少热量的损失。轻质 轻质的高温玻璃棉安装极为方便,施工时用普通的切纸刀就可按您的要求切成任意尺寸。不会碎裂、拉长 均匀细长的纤维保证相互之间交织紧密,因此不必担心在固定处一钉孔位置,常见的保温材料受到振动或使用一段时间后,因为纤维脱节而被拉长,出现空洞,导致热损失随使用时

## 间而增大的现象。化学性能 高温玻璃棉的ph值为7-8之间,其可溶出的氯离子含量极小,对设备、管道无腐蚀作用。

憎水性 高温玻璃棉由细长玻璃纤维组成,不含渣球,与其它种类保温材料相比,不会因浸水或淋雨而碎裂,晒干后其保温性能不变(保温材料具有,憎水性并不表示保温材料不吸水,而是表示其吸收的水分的 可排出能力)。

本产品的芯材是玻璃纤维,形状是长方形,材质是玻璃纤维,产地是河北省大城县,等级是A,抗弯强度是2,抗压强度是3,品牌是HUAMEI,形态是纤维状