

贴铝箔玻璃棉管价格

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 贴铝箔玻璃棉管价格 |
| 公司名称 | 河北沃步保温材料有限公司 |
| 价格 | 20.00/立方米 |
| 规格参数 | 名称:玻璃棉管 功能:保温 产地:大城 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县东窑头村 |
| 联系电话 | 15127636386 13833673781 |

产品详情

贴铝箔玻璃棉管价格

离心玻璃棉工艺流程

离心甩丝法生产玻璃棉的主要生产工艺是，将各种原材料一定比例配成的混合料在融化成玻璃液，玻璃液经由前炉铂金属板形成稳定的液流，再流以纺丝棉到达侧壁有小孔的高带旋转的离心机里。在离心力的作用下，玻璃液被甩成一次纤维。其后，在高速喷出的混合气体作用下，一次纤维牵拉成玻璃纤维，玻璃纤维在降落集棉网带的同时，喷洒粘结剂，再经压实、固化、横切、纵切形成一定规格的产品，最后压缩捆包，装箱包装入库。

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

玻璃棉管

离心玻璃棉管专门用于各类管道（包括、冷冻、热水、蒸汽）系统的保温，能在不高于454 的环境温度下正常工作，外露，隐蔽均可。

由于这种材料的管套具有防水、防腐、不发霉、不生虫的特性，因此能有效地阻止冷凝，防止管道冻结，被大量用于民用建筑，热力管线，空调、制冷调备的保温，绝热，节能效果可提高15-30%。

本品为玻璃棉施加树脂粘合剂，加温固定化成管状的保温材料，表面可粘铝箔，具有防潮、防辐射等特点。

容重：30-80 kg/m³

管壳内径： 22-1220mm

厚度：30mm—100mm

用途：主要用于石油、化工、电力、工业供热、民用供热等保温、保冷。

| 技术性能 | 单位 | 指标 | 技术指标 |
|----------|-------------------|-------------|--------------|
| 纤维平均直径 | mm | 6 | GB/T13350-92 |
| 容重 | kg/m ³ | 10-96 | |
| 导热系数（常温） | W/m.k | 0.030—0.044 | |
| 不燃性 | | A | |
| 憎水性 | % | >98 | JISA9512-79 |
| 使用温度 | | -120 400 | |

离心玻璃棉管壳专门用于各类管道（包括：冷冻、热水、蒸汽）系统的保温，能在-4 -454的环境温度下正常工作，外露、隐蔽均可。由于这种材料的管套具有防水、防腐、不发霉、不生虫的特性，因此能有效地阻止冷凝，防止管道冻结，被大量用于民用建筑，供热管道，空调，制冷设备的保温。绝热，节能效果可提高15-30%。超细离心玻璃棉管：本固化成管状的保温材料表面可粘贴铝箔，具品为超细玻璃棉添加树脂粘合剂加温有防潮防辐射等特点。
超细离心玻璃棉管技术指标：超细离心玻璃棉管导热系数：0.035w / m.k