

# 热水管自带保温家装管 烁云 家装管

产品名称	热水管自带保温家装管 烁云 家装管
公司名称	广东烁云新型材料股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山顺德杏坛镇东村村委东村大道南34号之二
联系电话	13302898696

## 产品详情

一般紫铜管软态、硬态有哪些区别？

厂家批发PPR冷热水家装管PE管铜芯管款式多样价格优惠

一般紫铜管可以分为硬态形式和软态形式，其所谓的硬态紫铜管就是拉制或者是挤制紫铜管成功以后，不做其他的处理了，使其自然成型，这个时候的紫铜管，其内的组织形态都呈全部饱满的状态，紫铜管的组织成分更是特别脆裂，紫铜管不容易弯折，硬态的紫铜管只能以直管的形式出现，广东烁云新型材料股份有限公司可以按照客户不同的需求来订做不同状态的紫铜管，产品质量严格按国家标准执行，使用安全可靠放心。

软态紫铜管，因为其制作工艺和硬态紫铜管的制作工艺大同小异，和硬态紫铜管相比多了一道退火工艺，铜管退火，就是人们说的在高温火炉中的煅烧，以改变其管内元素组织的排列形态，经过退火后的铜管，ppr给水管上水管饮用水家装管，其组织就会变软，这样就利于铜管的弯折，经过退火后的铜管，就被人们称之为软态铜管。

硬态紫铜管因为其组织相形的原因，只能生产直管，并且不能弯曲，所以在电厂，电器设备开关等行业应用较广。硬态紫铜管的价格和软态紫铜管相比要稍微便宜一些。

软态紫铜管虽说名字是软态管，但是也可以替代硬态管使用，所以软态管和硬态管相比用途更为广泛一些，它的存在方式除了以直管出现以外，也可以以盘管的形式存在，因为盘管的优点是长度更长，当用在连接点较长的地方的时候，是可以根据所需长度自由截取的，这样就会避免铜管焊接时有漏孔的出现，所以，软态紫铜管多在空调，冰箱，机械油管等需要弯曲的地方使用。

广东烁云新型材料股份有限公司专业生产家装PPR管、MPP管、PE管、铜芯管、家装冷热水管材及配件等产品的专业化厂家，是一家集设计、制造、销售、服务为一体的规模化企业。公司座落在风景秀丽的

岭南，珠三角经济区的明珠佛山顺德区（中国塑料建材之都），交通方便，物流畅通。公司引进目前先进的管材自动生产线和注塑成型机，ppr家装管道保温厂家直销，并配备有先进的整套管材管件检测设备，使公司产品得到了完善的保障。

如有需要图片上有我方联系，欢迎各位前来咨询。

现货供应优质PPR铜芯水管，MPP电力管，PE管规格齐全价格优惠

如何选购PPR水管？

刚购置新房，不少人都忙于装修自己的爱巢。如何在合适的价位内选择合适的管材，对于他们来说是一件很重要的事情。以下几招，教你如何辨别PPR管的好坏。

1."摸":质感是否细腻，颗粒是否均匀。现在市场上PPR管主要有白灰绿几种颜色，一般情况下，回收塑料做不成白色，所以许多人往往认为白色的才是至好的，其实这种观点比较片面。随着技术的更新提高，颜色不是辨别PPR管好坏的标准。管的好坏，看是不能解决问题的，摸一摸，颗粒粗糙的很可能掺入了其他杂质。

2."闻":有无气味。PPR管主要材料是聚丙烯，好的管材没有气味，家装管，差的则有怪味，很可能是掺和了聚乙烯(即PE)，而非聚丙烯。

3."捏":PPR管具有相当的硬度，随随便便可以捏成变形的管，肯定不是PPR管。

4."砸":好的PPR管，"回弹性"好，太容易砸碎的是碳酸钙填料太多，自然不是好的PPR管。砸不碎的PPR管，也未必就是好管，关键是看原料和加工工艺。

5."烧":点火一烧，很直观也很管用。原料中混合了回收塑料和其他杂质的PPR管会冒黑烟，有刺鼻气味;好的材质燃烧后不仅不会冒黑烟、无气味，燃烧后，熔出的液体依然很洁净。

6.根据国家检测标准，有些简单的检测项目，可以通过感官来识别一些。

公司引进目前先进的管材自动生产线和注塑成型机，并配备有先进的整套管材管件检测设备，使公司产品得到了完善的保障。

广东烁云新型材料股份有限公司专业生产家装PPR管、MPP管、PE管、铜芯管、家装冷热水管材及配件等产品的专业化厂家，是一家集设计、制造、销售、服务为一体的规模化企业。公司座落在风景秀丽的岭南，珠三角经济区的明珠佛山顺德区（中国塑料建材之都），交通方便，物流畅通。公司引进目前先进的管材自动生产线和注塑成型机，并配备有先进的整套管材管件检测设备，使公司产品得到了完善的保障。

如有需要图片上有我方联系，欢迎各位前来咨询。

ppr水管的使用寿命是多久

## 1、使用寿命

一般民用建筑冷、热给水管设计寿命长。塑料管材使用寿命取决于塑料材料本身，并与管道工作温度、工作压力及管材壁厚密切相关。应该说，在合理的温度范围内，一定工作压力下，选择合适壁厚的交联聚乙烯（PEX）管和无规共聚聚丙烯（PPR）管，其使用寿命都很长。在此，必须注意三个前提。根据塑料材料长期性能测试标准ISO/TR9080-1992，从理论角度所推导出的结论为：在70℃温度范围内，PEX、PPR管材使用寿命可确保50年。从德国标准DIN16892/3可看出，确保50年使用寿命条件下，PEX管材持续工作温度极限为80℃，热水管自带保温家装管，PPR管材持续工作温度极限为70℃。

## 2、工作压力、工作温度

塑料冷、热水管与各种传统金属管材有很大不同之处，在于其工作压力与工作温度的关联度比较高。公称压力（PN）是指在20℃，50年使用寿命条件下，管材允许的工作压力。这一概念，对于塑料管材是不适用的，并且毫无意义。例如：同为PN1.25MPa系列的PEX管材和PPR管材，其在95℃条件下，承压（允许工作压力的1.25-1.5倍）分别为0.66MPa、0.27MPa，且PEX管在此条件下预计其寿命为25年，而PPR管仅10年。在相关的冷、热水塑料管国际标准中，都已不引用公称压力这一概念，而引入了使用条件分级这一概念。

PPR管又叫三型聚丙烯管，采用无规共聚聚丙烯挤出成为管材，注塑成为管件。是欧洲90年代初开发应用的新型塑料管道产品。PPR是80年代末，采用气相共聚工艺使5%左右PE在PP的分子链中随机地均匀聚合（无规共聚）而成为新一代管道材料。它具有较好的抗冲击性能和长期蠕变性能。

PPR管的接口采用热熔技术，管子之间完全融合到了一起，所以一旦安装打压测试通过，就不会再漏水，可靠度极高。但这并不是说PPR水管是没有缺陷的水管，耐高温性，耐压性稍差些，长期工作温度不能超过70℃；每段长度有限，且不能弯曲施工，如果管道铺设距离长或者转角处多，在施工中就要用到大量接头；管材便宜但配件价格相对较高。从综合性能上来讲，PPR管是性价比较高的管材，所以成为家装水管改造的首要选择材料

广东烁云新型材料股份有限公司专业生产家装PPR管、MPP管、PE管、铜芯管、家装冷热水管材及配件等产品的专业化厂家，是一家集设计、制造、销售、服务为一体的规模化企业。公司座落在风景秀丽的岭南，珠三角经济区的明珠佛山顺德区（中国塑料建材之都），交通方便，物流畅通。公司引进目前先进的管材自动生产线和注塑成型机，并配备有先进的整套管材管件检测设备，使公司产品得到了完善的保障。

如有需要图片上有我方联系，欢迎各位前来咨询。

热水管自带保温家装管-烁云(在线咨询)-家装管由广东烁云新型材料股份有限公司提供。广东烁云新型材料股份有限公司（www.gdshuoyun.com）在冷热水系统这一领域倾注了无限的热忱和热情，烁云一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：何先生。