

# 冷热水管材优点 爱民塑胶 冷热水管材

产品名称	冷热水管材优点 爱民塑胶 冷热水管材
公司名称	雄县爱民塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市雄县昝岗镇昝东村天使大道87号
联系电话	19801915325 19801915325

## 产品详情

PPR管分为S5、S4、S3.2、S2.5、S2五个系列，对应的压力等级按管道系统总使用系数C而不同：

当C=1.25，分别对应公称压力1.25，1.6，2.0，2.5，3.2MPa；当C=1.5，分别对应公称压力1.0，1.25，冷热水管材优点，1.6，2.0，2.5MPa。

这五个系列冷热水管均可使用，但由于PPR管在温度较高的情况下使用寿命会大大降低，故在做热水管选用时比冷水管一般要选高一个压力等级。根据国标，管件的管系列与管才相同，但由于管件种类实在太多，冷热水管材批发，很多厂家都只生产一、二种S系列。

如果还需要了解更多信息，欢迎来雄县爱民塑胶参观考察

PPR管材管件的安装过程中打压试验的步骤。

- (1) 将试压管道末端封堵，缓慢注水，冷热水管材配料，同时将管道内气体排除。
- (2) 充满水后，进行水密性检查。
- (3) 加压宜用手动泵缓慢加压，升压时间不得小于10分钟。
- (4) 试验压力为工作压力的1.5倍，但不小于1.0MPa，升至规定的试验压力后停止加压，冷热水管材，稳压1小时，观察接头部位是否有漏水现象。
- (5) 稳压一小时，补压至试验压力值，15分钟内压力下降不超过0.05Mpa为合格。在工作压力的1.15倍状态下，稳压2小时，压力降不应大于0.03MPa。

如果还需要了解更多信息，欢迎来雄县爱民塑胶参观考察！

到2015年，在全国新建、改建、扩建工程中，建筑排水管道85%采用塑料管，建筑雨水排水管80%采用塑料管，城市排水管道的塑料管使用量达到50%，建筑给水、热水供应和供暖管85%采用塑料管，城市供水管道(DN400mm以下)80%采用塑料管，村镇供水管道90%采用塑料管，城市燃气塑料管(中低压管)的应用量达到40%，建筑电线穿线护套管90%采用塑料管。据预测，十二五期间我国塑料管道生产量将保持在10%左右的增长速度，到2015年，预期全国塑料管道生产量将接近1200万吨，塑料管道在全国各类管道中市场占有率超过60%。

冷热水管材优点-爱民塑胶-冷热水管材由雄县爱民塑胶有限公司提供。冷热水管材优点-爱民塑胶-冷热水管材是雄县爱民塑胶有限公司（[www.aimingd.com](http://www.aimingd.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。同时本公司（[www.aimindlgc.com](http://www.aimindlgc.com)）还是从事CPVC电力管，CPVC电力管材，CPVC电力管道的厂家，欢迎来电咨询。