

# 信焯薄壁不锈钢水管-安全卫生值得信赖

产品名称	信焯薄壁不锈钢水管-安全卫生值得信赖
公司名称	佛山信铤洁净新型材料有限公司
价格	352.90/米
规格参数	信铤牌:卫生级不锈钢管 DN200:219 广东:佛山厂家
公司地址	乐从钢铁世界不锈钢B区北四路2号
联系电话	87197137 18566443584

## 产品详情

近几年来，不锈钢水管逐渐进入生活饮用水领域，随着市政水务各大地产巨头以及星级宾馆的应用普及，不锈钢水管的认知度和整体销量提升显著。同时，水务系统推出的“避免饮用水的二次污染”将不锈钢列为材质，由此可见，不锈钢水管的应用势必更进一步。

从经济上来说，人们通常认为采用不锈钢水管是昂贵的，实际情况并非如此，薄壁不锈钢管的诞生为不锈钢管进入民用市场创造了条件。不锈钢水管使用周期高达70年以上，可以说，不锈钢水管档次高，价格并不高。这是其它材料所无法比拟的优势。提起家用水管，想必在大多数人印象中就是PPR水管，由于它价格便宜适中，轻质高强、施工和维修简便等优点，在国内已被广泛应用有近20年了。PPR管正式名为无规共聚聚丙烯管，是目前家装工程中采用多的一种供水管道之一，从材料本身来讲，是环保无毒的，但你知不知道，由于PPR塑料管没有自洁功能和灭杀细菌功能，很容易成为水质二次污染物的聚集地和细菌滋长地，造成水质环境荷尔蒙，严重威胁人体健康。

PPR管渗透强，易被水管外部有毒物质渗透污染；我们生活中经常会看到水龙头放出来的水泛黄，有异味。要知道，所有自来水从水厂出来的时候都是干净卫生安全的，但送到用户家中也有可能变得不再干净，祸首就是输送自来水的管道出现了问题。

PPR管遇高温会有塑化剂析出；由于PPR管本身属于塑料制品，遇高温会有塑化剂析出，塑化剂的危害不容小视，它影响人体内分泌，危害可男性生殖能力并促使女性性早熟，长期大量摄取可能会导致肝癌。塑化剂的危害的受害者是儿童，幼儿正处于内分泌系统生殖系统发育期，塑化剂的危害对幼儿带来的潜在危害会更大，如果长期饮用含塑化剂的水，危害可想而知！

上述回收料本身存在严重安全问题，如化工用品桶极有可能残留有害物。同时管道在加工过程中需要添加塑化剂等物质，这些物质混到管道里，对老百姓的身体造成极大伤害，甚至致癌。看到这些真实的报道与现状，你还能说你喜欢用PPR管做自己家庭的饮用水供水管吗？你能无视PPR管的缺点，置家人的健康与不顾，继续选用PPR管吗？

不锈钢水管，是的直接饮用水输送管材。其具有漏水率很低，可以节约宝贵的水资源特点。上世纪八十年代时的水管漏水率在17%左右，改用不锈钢水管后漏水率降到7%。在地震中的供水系统遭到破坏，然而不锈钢的水管系统却完好无损。另外与铜水管相比，不锈钢水管的通水性好，在流速高的情况下不腐蚀。它的保温性也是铜管的24倍。2017年行业标准《建筑与小区直饮水系统技术规程》CJJ/T 110-2017中规定：管材应选用不锈钢管、铜管等符合食品级要求的优质管材！

不锈钢水管优势尤为突出：

1.强度高，抗震性好，抗冲击力强，是铜管的3倍，塑料水管的8-10倍；

流速大，可承受每秒30米的高速水流冲击；

2.热膨胀系数低，是塑料管的1/8，耐高温性强，热胀冷缩慢，不易渗漏；

3.耐腐蚀性强，酸洗钝化后不锈钢管内外壁产生氧化膜可耐受的氯化物含量达 200ppm；

4.无挂壁，内壁光洁不结垢，不易渗透不滋生细菌、高温下不析出有害物质， 杜绝二次污染；

5.光照不老化，不锈钢管材中的分子排列紧密，分子量很小，在光照、受热时不会发生老化、脆化现象；

6.卫生安全，不锈钢是可以植入人体的健康材料寿命可达70年；无毒无塑无铅，材料可回收利用，绿色环保节能减排。

从外观上来说，不锈钢水管外观靓丽美观，安装的明管给人们一种豪华、高雅的感觉。管内壁光滑、无锈蚀、不结垢有效水流量大、阻力小、耐腐蚀、节能环保。

不锈钢受到了管道工程界的青睐并占据了相当重要的位置，已大量应用于建筑给水和直饮水管道，形成一种势不可当的发展趋势。如碧桂园、招商证券大厦、时代广场、深圳创维直饮水工程等都在使用益家不锈钢水管。应用不锈钢水管能避免“红水、蓝绿水和隐患水”问题，保持水质纯净，对人体健康无害。随着人们对水质要求的不断提高和法规标准对水中管材污染物释放量限制的日益严格，输送优质饮水的管材非不锈钢莫属。且不锈钢价格的“亲民化”，越来越多的不可能正在变成可能，不锈钢的应用领域越发广阔，未来可实现在工装、家装领域全面应用。