## 合肥市自来水微生物检测 浑浊度检测分析

产品名称	合肥市自来水微生物检测 浑浊度检测分析
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

自来水危害成分检测分析:看过《自来水真相》吗?全国原来有50%的自来水都是不合格的,而且还是用的八十年代的标准,现在的新污染物都不计算。面对这样的自来水,自来水真的安全吗?如果自来水不安全,那么自来水中哪几种污染物对人体有伤害呢?1. 铅及其它重金属水在输送过程中还会有铅等不少重金属溶入水中。长期饮用会加重人体脏、肾脏的负担,容易引起肾、心脏、神经系统方面的疾病。2. 氯氯是一种强氧化剂,具有刺鼻的气味和口感异味。氯是国际上广泛使用的自来水消毒剂。余氯就是加氯消毒,接触一定时间后,水中剩余的氯量。按国际要求,余氯的安全量为管网末梢(家庭自来水龙头处)应保持在0.05毫克/升水,以控制细菌在输送过程的滋生,所以市供自来水都含有余氯。3. 铁锈水由镀锌铁管输送,水与铁发生氧化作用,生成红色的氧化铁,进一步氧化会生成黑色的三氧化二铁。新建楼房中的管道更容易被氧化。几乎所有的人都有这样的经验,每天早上第次打开水龙头,出水中发红的物质即是铁锈。铁是人体必需的元素,但作为饮用水指标之一,每升水中铁的含量不得超过0.3毫克。若肉眼能分辨出水中铁锈的颜色,或是能品尝出铁锈的味道,那么水中的铁含量是大大超标了,铁含量超标,不仅观感、口感差,长期饮用,会加重肾脏负担,导致内分泌系统失调,高血压等病症。4. 细菌无论是以地表水还是地下水为水源,自来水中的细菌、大肠杆菌可以说是无处不在。水是生命之源。水中含有极量的营养成份,但细菌、病毒也会存活和滋生的。所有的人都知道细菌和病毒的危害性。