

# 从化饮用水检测 井水中氟化物测定

产品名称	从化饮用水检测 井水中氟化物测定
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

氟化物超标的人身体的影响：

氟超标对人体的危害：饮用水中氟含量高于1ppm（1mg/L）即可发生氟斑牙，超过3ppm（3mg/L），则发病率达100%。但如果饮水中缺乏氟，牙齿的抗龋齿能力会降低。当饮水含氟量为1ppm时，既有防龋作用，有不致形成氟斑牙。

此外，氟斑牙发生的情况还与当地温度、钙、磷摄取量及个体差异有关。如温度高的地区饮水量相对较多，而摄取的氟也相应较多，维生素A、D和钙磷的不平衡均可增加氟危害程度。当氟的每日摄入量超过4~5mg时，就会造成氟在体内蓄积，蓄积的主要部位在牙齿和骨骼，因此产生的主要损害也在牙齿和骨骼上。我国规定饮用水中含氟量不能超过1.5mg/L。

饮用  
水是指可以不  
经处理、直接供给人体饮用  
的水。水是体液的主要组成部分，是构成细胞、[组织液](#)  
、血浆等的重要物质。水作为体内一切化学反应的媒介，是各种营养素和物质运输的平台。水是生命之源，生活饮用水检测是以保护人群身体健康和人类生活质量出发，对影响人群健康的各种重金属、无机物、有机物进行检测、分析，来判定饮用水的质量。

常规检测项目：

1	总大肠菌群	11	铁	
2	耐热大肠菌群	12	锰	
3	菌落总数	13	铝	
4	砷	14	六价铬	
5	汞	15	氟化物	

6	硒	16	阴离子表面活性剂	
7	铜	17	肉眼可见物	
8	铅	18	pH值	
9	锌	19	氯化物	
10	镉	20	硫酸盐	