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	氰化物	

6	西	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