

小分子团水检测 小分子半幅宽检测 分子结构链组成检测

产品名称	小分子团水检测 小分子半幅宽检测 分子结构链组成检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	20.00/项
规格参数	小分子水检测:23 上好水检测:2 优质水检测:232
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

一、小分子团水有哪些特点？

小分子团水活化性很强。具有强渗透力，强溶解力，强扩散力。水的含氧量高，能给人体内的组织细胞带来更多的氧。

二、什么是小分子水？

水是以多个分子组合在一起存在的。长寿村的水、天然的流动着的无污染的山泉水、原始冰川水、都是小分子团的（3—6个水分子组成）。核磁共振测得水的半幅宽度为70HZ左右。很容易进出细胞膜的水通道。其运动速度快，具有极强的渗透力、扩散力、溶解力、代谢力，更容易通过细胞内外水的交换，清除自由基、有害酸性代谢物和各种废物，促进细胞的生长发育，保持细胞的生命活力。自来水大分子团（13个分子以上）核磁共振测得水的半幅宽度为110—130HZ很难进出细胞膜。结合细胞膜水通道直径把小于100HZ由6个水分子组成的水称为小分子团水。挑食的细胞只喝小分子团水。

联系我们；

三个标准

(1)没有污染的水(称为净水)；

(2)没有退化的水(称为活水)；

(3)符合人体生理需要的水(称为整水)。

2.七个条件

(1)不含对人体有毒、有害、有异味的物质；(干净)

(2)水分子团小($<100\text{HZ}$)；(小分子化)

(3)水的营养生理功能强(溶解力、扩散力、渗透力、乳化力、洗净力、代谢力等)；(活化)

(4)PH值呈弱碱性(7.2—8.5)；(弱碱化)

(5)水的硬度适中(以 CaCO_3 计：50—200mg/L)；(软化)

(6)人体所需矿物质含量适中(其中钙含量 8mg/L)；(矿化)

(7)水中溶解氧及二氧化碳适中(水中溶解氧 7mg/L，二氧化碳10—30mg/L)。