

宜昌市小分子水检测 富氘水含氘量怎么测试

产品名称	宜昌市小分子水检测 富氘水含氘量怎么测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1450.00/件
规格参数	品牌:GFQT 水质:富氘水 服务范围:检测认证
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

低氘水，英文名字 deuterium depleted water，通称DDW。氘成分较低的低氘水，又被称为超轻水。

作用：

（1）运用于预防

在服食低氘水（超轻水）的病患中，发生远方迁移后73%生存期超出2年，而且有25%生存期超出5年

（2）运用于健康保健延缓衰老

低氘水具备抗氧化能力，在低氘水自然环境中，人类大脑和肾脏中抗氧化性酶的活性明显提升

（3）运用于心脑血管病等病症的协助医治

喝低氘水对心脑血管、、基础代谢混乱等病症有一定的协助医治和防范功效

作用水检测

检验新项目:全画幅宽、氘成分、氘含量

【检验简述】

小分子团水活性性很强，具备强渗透性，强融解力，强蔓延力。水的氧气含量高，能给人体内的细胞组织产生大量的氧。

长饮用水生物大分子团磁共振测出水的全画幅总宽为 110—130HZ难以出入。

束缚水安全通道孔径把低于 100HZ 由6个水分构成的水称之为小分子团水。

偏食的体细胞只喝小分子团水。

试品类型

及检验目标

检验主要参数

富氢水

检验指标值

过氧化物量、氧化还原电位

低氘水

放射性核素氘

小分子水

全画幅宽