

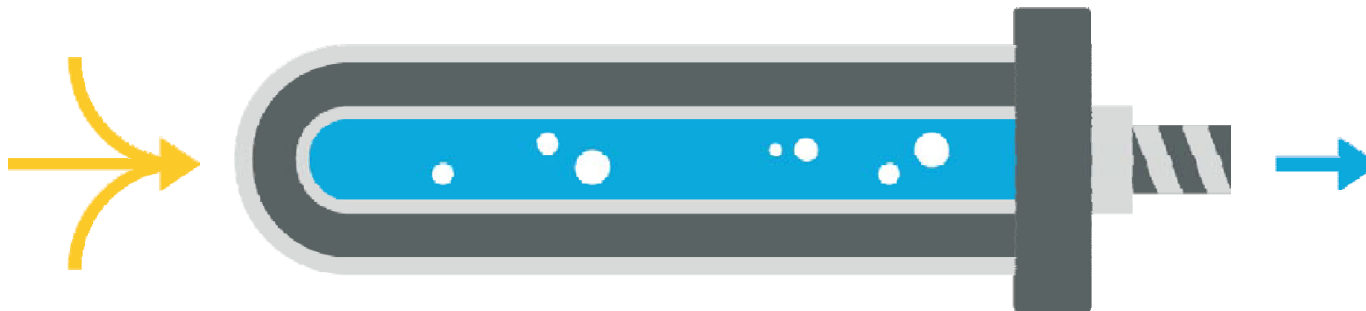


# Nanofilter - Structure

Our triple layer filters can withstand up to a weight of 100KG  
While guaranteeing highly effective filtration

**Ceramic nanofilter** : Removes bacteria and viruses

**Medical grade activated carbon** : Removes chemical pollutants



**OUR TRIPLE LAYERED NANOFILTERS COMBINES MEDICAL GRADE  
ACTIVATED CARBON AND NANOMATERIAL CERAMIC MEMBRANE TO**

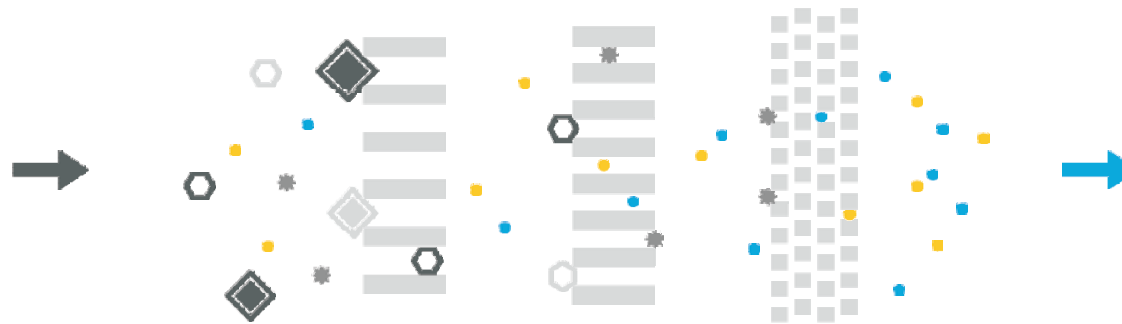
**ACHIEVE THE DESIRED FILTRATION RESULTS**

- Medical grade activated carbon
- Dual layer nanomaterial ceramic membrane



# Nanofilter – Key Product Advantage

Our nanofiltration technology selectively filters out pollutants in your water  
Removing all **harmful substances** while retaining **essential minerals**



**OUR NANOFILTERS ARE AT THE FOREFRONT  
OF WATER FILTRATION TECHNOLOGY**

Our patented nanofiltration technology effectively removes over  
99.9% of the chemical pollutants present in our tap water



思援

# Patents and certifications

福建省产学研  
企业工程技术研究中心

博士后科研工作站  
三达膜科技(厦门)有限公司分站

福建省著名商标

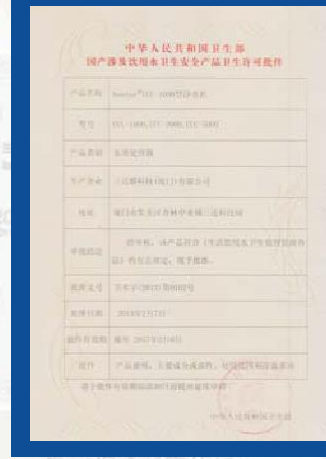
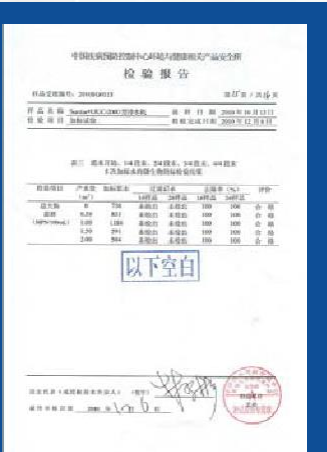
福建名牌产品

中国反渗透膜产业产学研联盟

福建省产学研  
企业工程技术研究中心

博士后科研工作站  
三达膜科技(厦门)有限公司分站

福建省著名商标



膜分离净水专用标志企业

《反渗透膜应用技术规范》

福建省产学研  
企业工程技术研究中心

膜分离净水专用标志企业

《反渗透膜应用技术规范》

《反渗透膜应用技术规范》

《反渗透膜应用技术规范》



SIYUAN

\$1000



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/447155010043006056>