

格力净水机多少钱 肇庆格力净水 格力净水

产品名称	格力净水机多少钱 肇庆格力净水 格力净水
公司名称	广州清力净水科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区大观南路26号长盛商务大厦C711
联系电话	18620050723

产品详情

格力生活电器—格力净水运营中心

我司是一家专业从事格力生活电器经营、净水技术开发、工程技术支持及售后服务于一体的综合性企业。负责格力净水产品销售运营及售后服务，近年来多家大型知名餐饮公司、学校、机关及政府单位等客户选择与我们合作，与格力电器合作，目前服务的客户其中有：广州白云机场、广东人大、中国太平人寿保险公司、东亚银行、周记茗點居、客语连锁餐厅、多喝汤餐饮、金蝶软件园、中国恩菲工程技术有限公司、广州设计院、中铁隧道集团有限公司、广州市第二中学等。

格力采用活性炭+超滤膜的复合滤芯，格力净水机多少钱，超滤膜可以直接过滤细菌病毒，而且是物理过滤的方式，避免了化学过滤产生的副产物，更安全更干净

其他品牌经常将单独的活性炭或者是载银活性炭作为净水机的最后一级滤芯：

1) 单独的活性炭容易有细菌滋生。2) 载银活性炭可以释放银离子来杀菌，但是纯水出水相对快速，与银元素接触时间短，起到的杀菌效果也很小。且银离子溶出控制不好，还可能导致银离子重金属。

格力生活电器—格力净水运营中心

我司是一家专业从事格力生活电器经营、净水技术开发、工程技术支持及售后服务于一体的综合性企业。负责格力净水产品销售运营及售后服务，近年来多家大型知名餐饮公司、学校、机关及政府单位等客户选择与我们合作，与格力电器合作，目前服务的客户其中有：广州白云机场、广东人大、中国太平人寿保险公司、东亚银行、周记茗點居、客语连锁餐厅、多喝汤餐饮、金蝶软件园、中国恩菲工程技术有限公司、广州设计院、中铁隧道集团有限公司、广州市第二中学等。

大部分净水器是采用阻隔过滤原理渐进式结构方式，由多级滤芯首尾串接而成，滤芯精密度由低到高依次排列，以实现多级滤芯分摊截留污物，从而减少滤芯堵塞和人工排污、拆洗的次数以及延长更换滤芯的周期。还有一种新的设计思路是应用分质流通原理自洁式结构方式，它的设计思想不再是提供尽可能多的空间用于藏污纳污，而是采取分质原理，分离出一小部分洁净水，同时又尽可能让原水照常流通流动起来使污质随水流及时被带走，格力明星款净水机，达到流水不腐。这样既得到了净化水，又不会或不容易在机内沉淀污物，避免形成二次污染和大大减轻滤芯损耗，水质更好更安全又节能低炭。

格力生活电器—格力净水运营中心

我司是一家专业从事格力生活电器经营、净水技术开发、工程技术支持及售后服务于一体的综合性企业。负责格力净水产品销售运营及售后服务，近年来多家大型知名餐饮公司、学校、机关及政府单位等客户选择与我们合作，格力净水机安装，与格力电器合作，目前服务的客户其中有：广州白云机场、广东人大、中国太平人寿保险公司、东亚银行、周记茗點居、客语连锁餐厅、多喝汤餐饮、金蝶软件园、中国恩菲工程技术有限公司、广州设计院、中铁隧道集团有限公司、广州市第二中学等。

1) 活性炭：工作原理是吸附原理，主要功能是脱色和除味。

缺点：1、去除不了细菌及微生物，不能有效去除水中的有毒、有害化学物质和其它污染物。

2、一旦接触细菌，就是细菌的滋生源，一段时间后，吸附功能饱和，就失去了过滤作用，不但没有脱色、除味效果，肇庆格力净水，反而会滋生大量细菌，成为二次污染源。

3、根据源水水质的不同和过滤水量的不同，滤芯寿命一般只有3-6个月。

2) 紫外线杀菌：去除源水中的大部分细菌。

缺点：1、不能去除源水中的任何杂质、有害物质，细菌还留在水中。

2、杀菌时要有充分的光照时间，光照面积，光源能量，水的流速，水的清澈度，对杀菌效果影响很大，这些条件很难控制。

3、紫外线无持续杀菌能力，照射不到的地方会形成消毒的死角。

3) 臭氧杀菌：臭氧灭菌是用高压电极把空气中的氧变成不稳定氧，去氧化水中的细菌。

缺点：1、水中仍然有杂质，细菌还是没有去掉，会跟水中对人体有用的物质反应产生沉淀物。

2、臭氧量不易控制，如果产生的臭氧不能充分地反应就饮用，会氧化人体细胞，是非常有害的，设计上也存在二次污染产生的隐患。

3、臭氧不易溶于水中，不稳定，无持续消毒功能。臭氧对皮肤有一定的刺激性。

格力净水器多少钱-肇庆格力净水-

格力净水由广州清力净水科技有限公司提供。广州清力净水科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的净水器等行业积累了大批忠诚的客户。格力净水带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！