

净水器申请巴西ANATEL流程指南

产品名称	净水器申请巴西ANATEL流程指南
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

水，至清，尽美，从一勺，至千里。甬管是从刀耕火种的原始时代还是一应俱全的21世纪，纯净健康的水源一直是人类追求的目的，亘古不变，尤其是在当下，环境的污染不容小嘘，原本许多清澈的水源也变得一滩死水，净水器也应运而生。

净水器也叫净水机，水质净化器，是按对水的使用要求对水质进行深度过滤、净化处理的水处理设备。平时所讲的净水器，一般是指用作家庭使用的小型净化器。

净水器的功能就是过滤水中的漂浮物、重金属、细菌、病毒、余氯、泥沙、铁锈、微生物等都去除掉，它具备精度高的过滤技术，家庭使用的净水器五级过滤技术第一级为滤芯又称PP棉滤芯（PPF），第二级颗粒活性炭（UDF）滤芯，第三级为精密压缩活性炭（CTO）滤芯，第四级为反渗透膜或超滤膜，第五级为后置活性炭（小T33）。净水器不仅对自来水污染比较严重的地区适用，也能过滤到常规自来水中的余氯，同时可以改善用水口感。

其技术核心为滤芯装置中的过滤膜，主要技术来源于超滤膜、RO反渗透膜、纳滤膜三种。

大部分净水器是采用阻筛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。

净水流程如下：第一级：PP棉：去除自来水中各种可见物/灰尘及杂质。

第二、三级：前置活性炭：部分低配净水器第三级也为PP棉，炭去除氯和有机杂质。还能吸收水中有机化合物产生的异味、颜色和气味。

第四级：超滤或反渗透膜：膜能够去除水中的细菌、病毒及孢子等物质。

第五级：后置活性炭装置：进一步改善口感，去除异味。

常见的净水器品牌有：海洛斯 美的 泉来 艾波特 爱惠浦 立升 沁园 怡口 史密斯

奥维云网数据显示，2016-2020年，我国净水器销量呈现波动变化的趋势。2020年受疫情影响，我国净水器销量达到1707.3万台

ANATEL是巴西电信局的缩写，所有在巴西市场销售的无线电产品都受ANATEL管控。建议品牌商和制造商在出口前申请ANATEL流程，确保产品在巴西海关顺利清关。

1.无线电产品申请ANATEL流程的流程如下：

2.申请人提供产品参数信息，和客户经理确认报价

3.寄送样品、提供资料。

4.安排产品预测试，并同步整理申请资料。

5.产品预测试通过后，递交样品到巴西实验室，获取正式报告。

6.提交资料给巴西ANATEL发证机构，发证机构审核并签发巴西ANATEL证书。