

净水器水效标识认证净水器水效标识咨询服务

产品名称	净水器水效标识认证净水器水效标识咨询服务
公司名称	威凯检测技术有限公司成都分公司
价格	.00/件
规格参数	净水器:水效标识 净水器:水效检测 净水器水效:CVC威凯
公司地址	四川省成都市高新区环岛路1288号1栋9层902号 (注册地址)
联系电话	13560404487 17740967280

产品详情

净水器水效标识认证净水器水效标识咨询服务

净水器水效标识服务简介

净水器也叫净水器、饮用水处理装置，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，按过滤工艺和精度，主要有微滤(MF)、超滤(UF)、纳滤(NF)、反渗透(RO)、净饮一体机五大类。

GB 34914—2021《净水器水效限定值及水效等级》于2022年7月1日正式实施，用于代替原GB 34914—2017《反渗透净水器水效限定值及水效等级》标准，新标准对反渗透、纳滤产品废水比要求略有提升，还新增了额定总净水量的规定。同时2021年12月，市场监管总局会同国家发展改革委、水利部联合发布了《净水器水效标识实施规则》，将净水器纳入水效标识管理制度。

CVC威凯已获得GB 34914—2021《净水器水效限定值及水效等级》的CNAS及CMA认可。

CVC威凯隶属于中国电研(股票代码:688128)，是集基础研究、标准化、检测、认证、检验、计量、能力验证及质量提升延伸服务(实验室技术服务、培训等)于一体的第三方质量技术服务品牌。

CVC威凯不断加快全球布局，在全球7个国家和地区(中国、香港、海湾、埃及、沙特、厄瓜多尔、德国)，34个城市，设立了8个大型检测基地(广州、嘉兴、武汉、上海、深圳、顺德、湛江、温州)，6个典型气候试验站(花都、琼海、临高、吐鲁番、拉萨、海拉尔)和20个服务网点(香港、海湾、埃及、沙特、厄瓜多尔、德国、中山、成都、青岛、潮汕、重庆、西安、郑州、长沙、合肥、苏州、台州、绍兴、杭州、襄阳)，合计实验室面积超过12万平方米。可为企业提供便捷的本地化服务。

GB 34914-2021《净水机水效限定值及水效等级》中对净水机的水效限定值及等级、技术要求和试验方法进行了规定。并明确标准适用于以市政自来水或其他集中式供水为原水，以反渗透膜或纳滤膜作为主要净化元件，供家庭或类似场所使用的小型净水机。不适用于长度或宽度或高度 2000 mm、质量 100 kg，且净水流量 3L/min的大型净水机。

净水机水效限定值及等级要求

净水机水效等级分为3级，其中1级水效高。各等级净水机的净水产水率和标称的额定总净水量应符合1级（净水产水率 65%，额定总净水量 4000L），2级（净水产水率 55%，额定总净水量 3000L），3级（净水产水率 45%，额定总净水量 2000L）规定

净水机水效检验检测

净水产水率、总净水量、净水流量、去除率等相关参数的检测，依据 GB 34914-2021《净水机水效限定值及水效等级》进行。

检验检测报告采用规定的统一格式，《净水机水效检验检测报告》。

生产者和进口商可以利用自有检验检测实验室，或者委托依法取得资质认定的第三方检验检测机构，依据产品水效强制性国家标准进行检验检测，确定产品水效等级。

利用自有检验检测实验室确定水效等级的生产者和进口商，应当保证其检验检测实验室具备按照水效强制性国家标准进行检验检测的能力，检验检测实验室应当对其出具的检测报告负责，检验检测设备应当按照有关规定进行检定或校准，并鼓励其取得国家认可机构的认可。出具检测报告的实验室应当按照国家有关规定参加水效能力验证或者比对并取得合格结果，以保证符合相关技术能力要求。

净水机水效标识信息的标注

生产者是指对产品质量负有法律责任的产品品牌所有者或授权使用者。

产品规格型号应与产品包装上的标识相一致。

水效等级、净水产水率、总净水量应依据 GB 34914-2021《净水机水效限定值及水效等级》和检测报告确定。水效标识中标注的净水产水率、额定总净水量应与水效等级的取值范围相对应。

依据的水效强制性国家标准是 GB 34914-2021《净水机水效限定值及水效等级》。

水效信息码是生产者或进口商在备案时由标识备案信息系统自动生成的。

依据《水效领跑者引领行动实施方案》和《净水机水效领跑者引领行动实施细则》评选的，并列入国家发展改革委等主管部门公布的领跑者产品目录的净水机，鼓励其使用含有领跑者信息的标识。