



扫一扫

进入朗淘云商城
购买更多朗诗德产品

浙江朗诗德健康饮水设备股份有限公司

全国服务热线
400-1666-515

地址:浙江省乐清市北白象镇温州大桥工业园区(朗诗德电气有限公司内)
传真:0577-57186988-8888 网址:www.lonsid.cn 邮编:325603

目录

> 产品及配件	01
> 产品特点	02
> 产品说明	02
> 水处理工艺图	04
> 水路安装示意图	05
> 首次使用说明	06
> 安装说明	06
> 基本参数	10
> 电气原理图	10
> 滤芯更换说明	11
> 注意事项	12
> 有毒有害物质含量表	13
> 故障排除	14
> 售后服务	14
> 电子保修卡	15
> 附录表1	16
> 附录表2	16
> 附录表3	17

特别声明

产品若有技术改进，会编进新版说明书中，恕不另行通知；
产品外观、颜色若有改动，以实物为准。

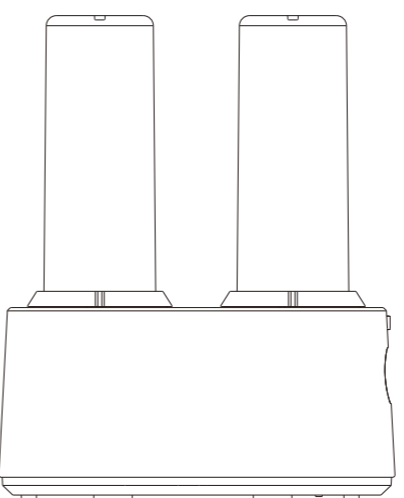
LONSID

朗诗德牌反渗透纯水机

使用说明书

本企业通过ISO9001质量管理体系认证
本企业通过ISO14001环境管理体系认证
本企业通过ISO45001职业健康安全管理体系认证

产品及配件



整机视图

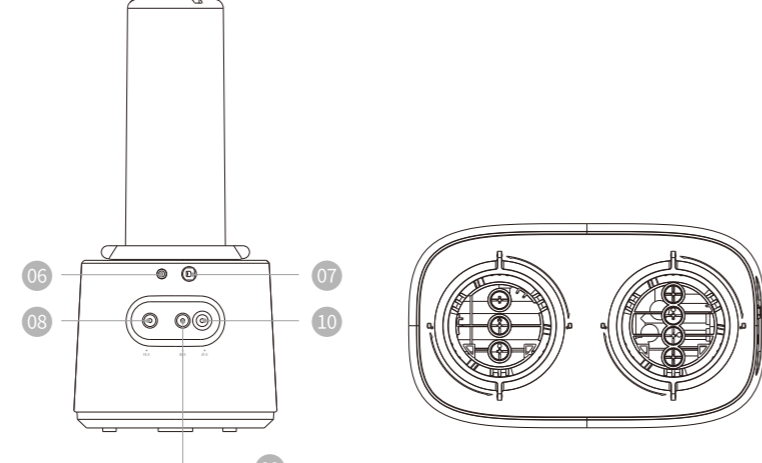
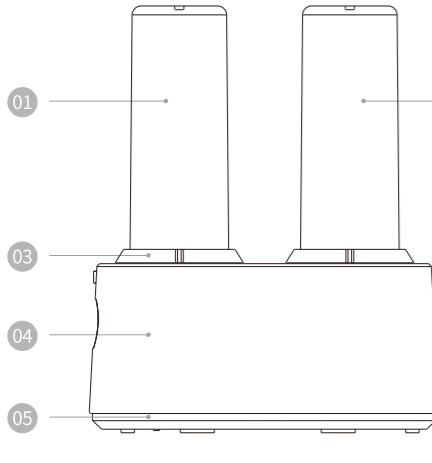


*图片仅供参考，产品以实物为准。

产品特点

- 3in1 一体式专利复合滤芯，高科技结晶，省心耐用。
- 600G大通量，8秒一杯鲜活水，满足持续用水需求。
- 龙头即时杀菌，时刻保障饮水安全。
- 随身微信小程序-净水管家，滤芯防伪、用水量、水质查询，在线购买、咨询，一触即达。

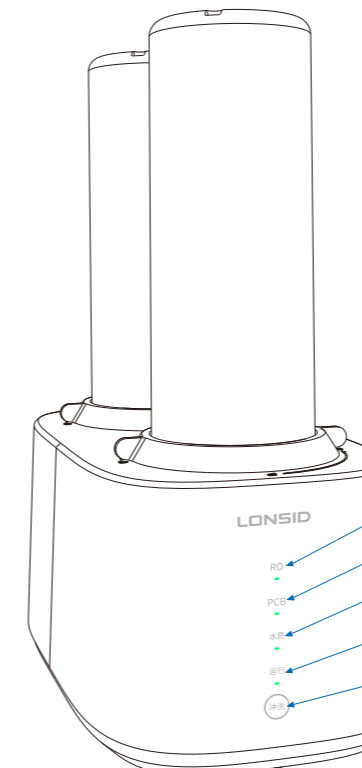
产品说明



01 1号滤芯 (PCB复合滤芯) 02 2号滤芯 (RO反渗透膜滤芯) 03 旋转装饰盖 04 外罩 05 底座
06 电源适配器接口 07 龙头信号线接口 08 纯水口 09 废水口 10 进水口

02

产品说明



RO RO滤芯寿命指示灯

绿灯长亮：正常状态

绿灯闪烁：滤芯寿命即将到期

红灯长亮+蜂鸣报警：滤芯寿命到期需要更换

PCB PCB滤芯寿命指示灯

绿灯长亮：正常状态

绿灯闪烁：滤芯寿命即将到期

红灯长亮+蜂鸣报警：滤芯寿命到期需要更换

水质 水质状态指示灯

绿灯长亮：机器纯水TDS值<150

红灯长亮：机器纯水TDS值≥150

运行 机器状态指示灯

绿灯长亮：水满状态

绿灯闪烁：制水状态

黄灯闪烁：冲洗状态

红绿交替闪烁：杀菌龙头故障

黄灯常亮+蜂鸣报警60S：缺水状态

红灯闪烁+蜂鸣报警：机器漏水状态

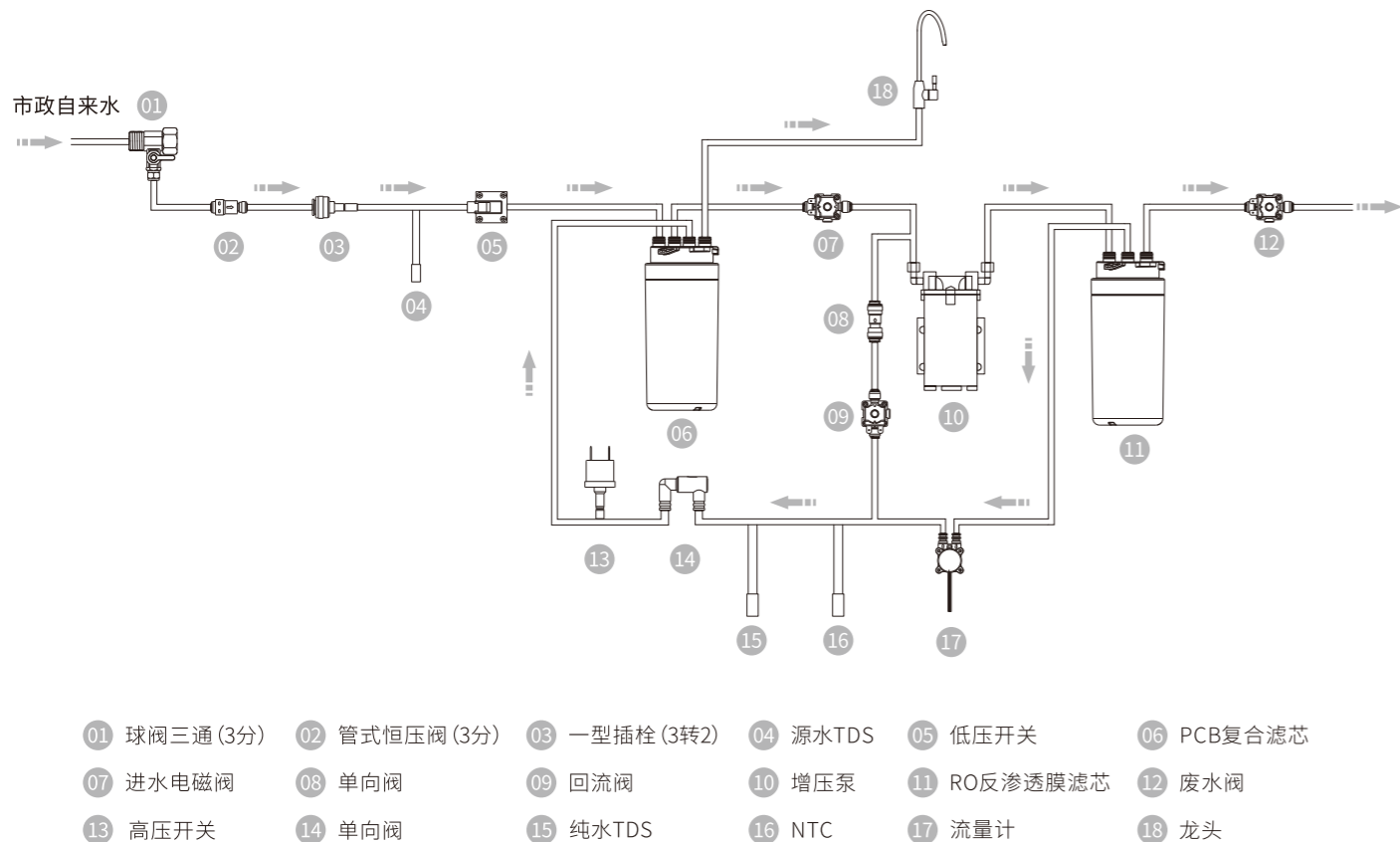
红灯常亮+蜂鸣报警60S：机器制水异常

冲洗 冲洗按键

点按冲洗按键，机器自动冲洗20S，再次点按，停止冲洗

03

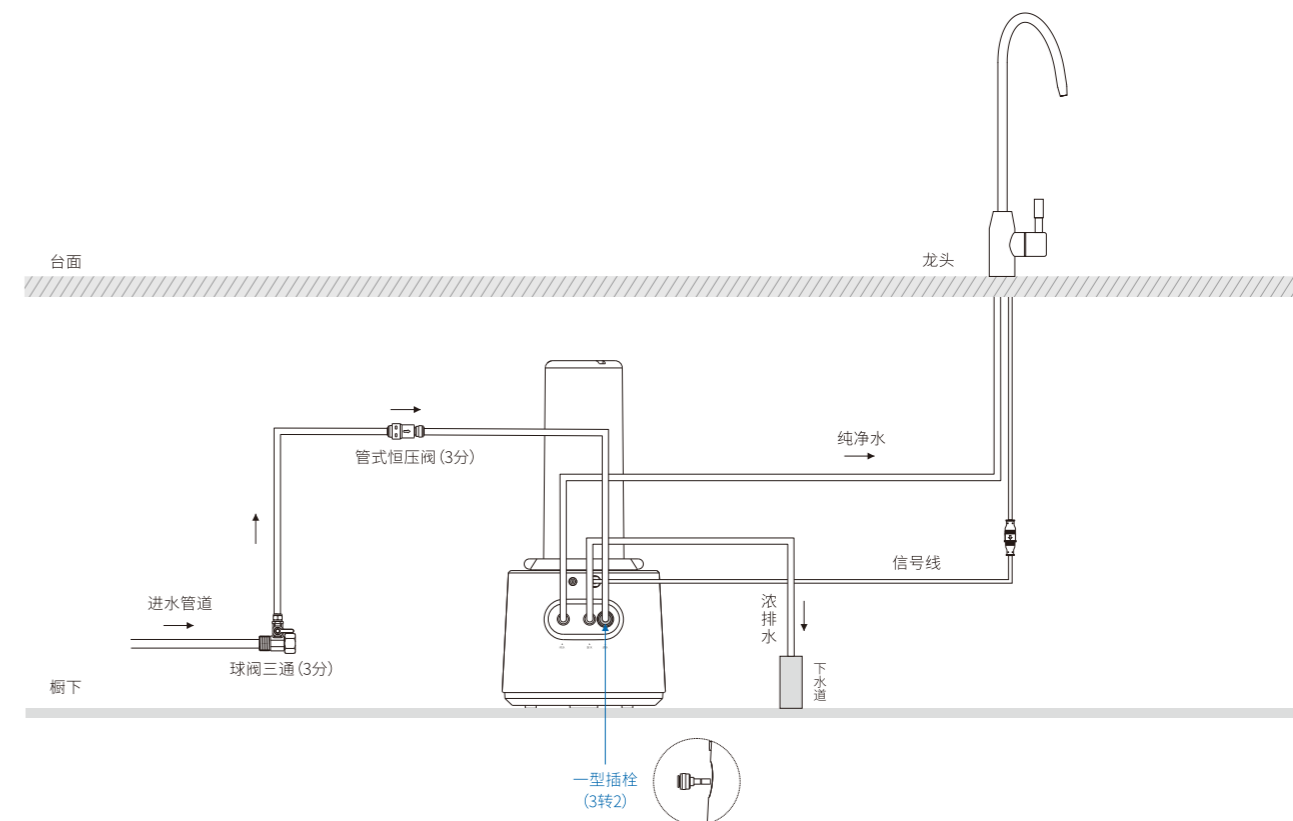
水处理工艺图



01 球阀三通 (3分) 02 管式恒压阀 (3分) 03 一型插栓 (3转2) 04 源水TDS 05 低压开关 06 PCB复合滤芯
07 进水电磁阀 08 单向阀 09 回流阀 10 增压泵 11 RO反渗透膜滤芯 12 废水阀
13 高压开关 14 单向阀 15 纯水TDS 16 NTC 17 流量计 18 龙头

04

水路安装示意图



05

首次使用说明



预约安装

拨打全国服务热线

400-1666-515



安装师傅上门

按照步骤依次进行安装、调试

水路安装 ▶ 机器安装 ▶ 冲洗/调试



正常使用

安装调试好后，出水可正常饮用。

安装说明

打开包装箱，检查机器是否完好无损，配件是否齐全。

① 安装水路

取出配件中的PE管，参照P05页水路安装示意图，分别将本机进水口、废水口连接相应的管道。

② 安装龙头

取出龙头配件放置台面进行安装，将本机纯水口与龙头进水口相连。

③ 安装滤芯

取出配件中的PCB复合滤芯和RO反渗透膜滤芯，依次安装。

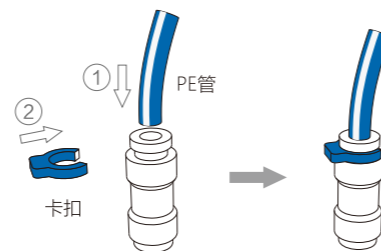
④ 绑定主机

1. 打开手机微信，扫描滤芯顶部二维码或搜索“朗诗德云管家”进入小程序；

2. 选择添加设备，选定产品后扫描机身条码进行绑定。

⑤ 激活滤芯

请先接通本机电源，然后按照步骤激活滤芯，再接通本机水源，在确认调试无误时机器需连续工作10-20分钟后可正常使用。



快插接头/接口安装

先插入PE管，注意要插到底，然后插上卡扣。

06

安装说明

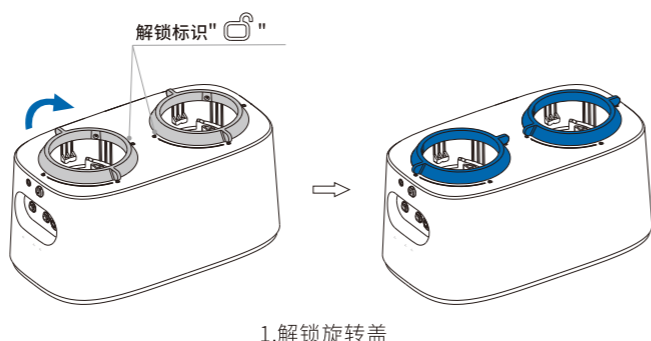
③ 安装滤芯

1. 取出主机，按照机身箭头方向转动滤芯旋转盖，将旋转盖把手对准机身的解锁标识，解锁旋转盖；

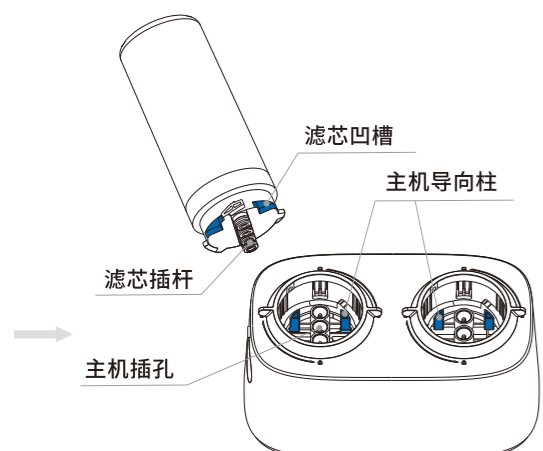
2. 取出配件中的PCB复合滤芯，将滤芯凹槽对准主机导向柱插入滤芯。

3. 确保PCB滤芯的插杆与主机插孔安装到位，并轻轻按压滤芯；取出配件中的RO反渗透膜滤芯，以同样的方法正确安装。

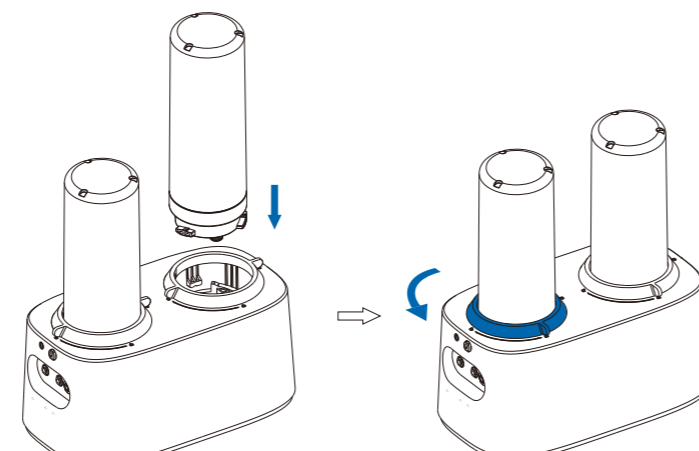
4. 转动滤芯旋转盖的把手，对准机身~~上锁标识~~，听到“咔”的一声，表示滤芯旋转盖锁紧，完成滤芯安装。



1. 解锁旋转盖



2. 滤芯凹槽对准主机导向柱



3/4. 正确安装PCB及RO滤芯，锁紧滤芯旋转盖。

08

安装说明

① 安装水路

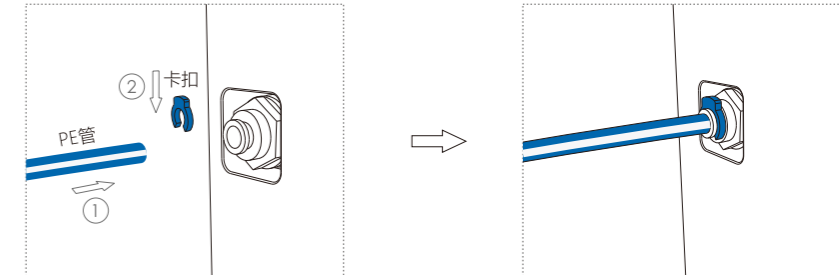
请按照P05【水路安装示意图】，正确安装本机水路。

进出水口安装

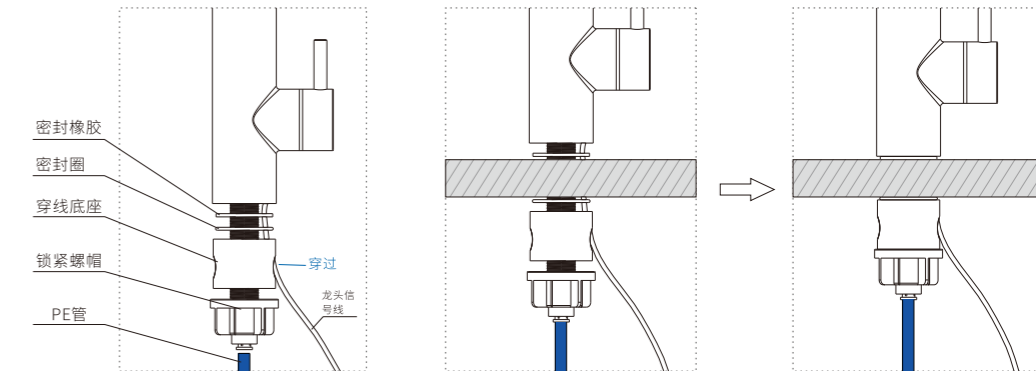
先插入PE管，注意要插到底，然后插上卡扣。

！ 注意：本机纯水口需与配套龙头水管相连！

！ 注意：接水管时务必装好卡扣，不可遗漏！



① 注意：龙头台面安装孔位直径尺寸范围为18mm-22mm！



② 安装龙头

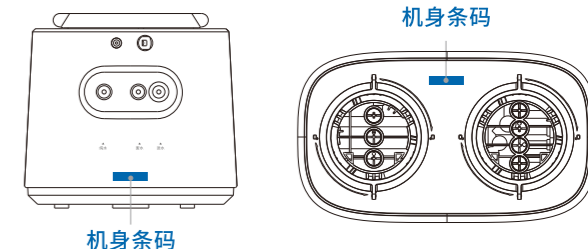
将龙头固定在台面上，再接好水管。注意各部件的先后顺序。

安装说明

④ 绑定主机

1. 打开手机微信，扫描滤芯顶部二维码或搜索“朗诗德云管家”进入小程序；

2. 选择添加设备，选定产品后扫描机身条码进行绑定。



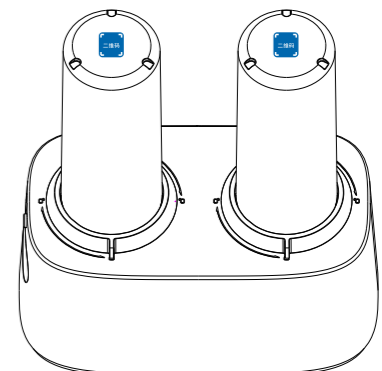
⑤ 激活滤芯

！ 注意：请先接通本机电源，在激活滤芯后，再接通水源。

(请按照步骤分别激活两个滤芯)

① 打开手机微信，扫描滤芯顶部的二维码；

② 按照小程序的页面提示进行操作，可识别滤芯真假及完成滤芯重置。



09

基本参数

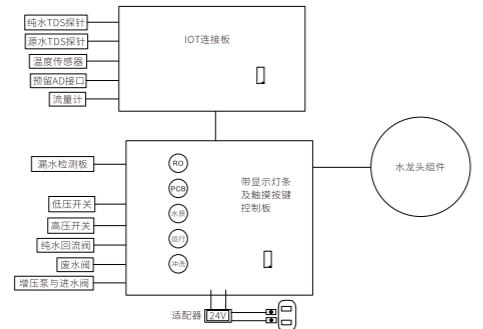
产品名称	朗诗德牌LSD-RC-C608型反渗透纯水机	额定电压	220V~	适用水温	5-38°C
产品型号	LSD-RC-C608	额定频率	50Hz	使用环境温度	4-40°C
产品货号	RC600C-608	额定功率	90W	使用环境湿度	≤90%
产品尺寸	390X225X471(mm)	进水压力	0.2-0.4MPa	防触电保护类型	II类
产品净重	11kg	工作压力	0.5-0.8MPa	额定总净水量	7000L
适用水源	符合GB5749-2006的市政自来水	净水流量	1.5L/min (25°C)	净水产率	66%
出水水质	符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理装置》(2001)的要求	水效等级	1级		
执行标准	GB/T 30307-2013《家用和类似用途饮用水处理装置》 Q/LSD 005-2018《反渗透纯水机》朗诗德企业标准				
产品卫生许可批准文号	浙(05)卫水字(2021)第0035号				

注:因产品改良,以上参数有所更改,恕不另行通知,以产品实物为准。

注:本机安全使用年限为8年,安全使用年限应从本机购买日期计起,并连续计算。

注:安全年限执行标准参照 T/CHEAA 0011.7-2022《家用电器安全使用年限 第7部分:家用净水机》

电气原理图



10

注意事项

首次使用纯水机前,请先微信扫描滤芯顶部二维码,激活滤芯后再使用。

- 水源必须是市政自来水(符合GB5749-2006要求水源)。若使用不符合该标准的水源,由于其中泥沙含量较高,应在本产品前加装预处理装置。
- 注意环境温度,产品使用环境温度范围4-40°C。严禁安装在阳光直射或潮湿雨淋、高温的地方。
- 避免存放于强烈阳光照射的地方,造成产品老化,避免将产品储存在或暴露在0°C以下的环境中。
- 避免与强磁的器具共同放置,可能引起火灾或电路故障,存放于潮湿或多尘的地方,可能引起电路损坏。
- 切断电源时,请勿直接拉拔电源线,请勿使用升压变压器连接电源插头,请勿将产品接触或靠近热源或明火。
- 若电源线损坏必须由制造商或专业维修人员更换。
- 初次安装或移装必须由专业人员进行,如自行处理易造成机器损坏。
- 出现故障时,请迅速切断电源及水源,并联系当地经销商服务点或全国服务热线电话(400-1666-515)。
- 环境温度较低时,流量有所减少,此为正常现象(滤芯固有特征)。
- 请将机器尽可能安装靠地漏的位置,机器出现故障和更换滤芯务必使用本公司提供的配件,如若自行购买配件及发生故障,责任自负。
- 产品在制水过程中有轻微震动及噪声,属正常现象。
- 若长时间不使用,请关闭电源和水源,再次使用时,应先放水3-5分钟才能正常使用。
- 使用随器具附带的新软管组件,旧软管组件不能重复利用。
- 连续制水30分钟,机器进入制水异常状态,所有负载关闭,蜂鸣器报警提示60S,运行指示灯红灯常亮,制水异常状态必须拔掉电源插头,重新上电才能解除。
- 机器在非制水异常状态下点按冲洗按键,机器进入20秒的强制冲洗状态。
- 每次点按按键时会有“叮”的一声按键提示音。
- 为了保护RO膜,在待机状态下会进行脉冲冲洗及纯水回流泡膜工作,此现象属于正常现象。
- 因TDS笔本身存在误差,机器检测数值与TDS笔检测数值会存在一定的差异。
- 请定期更换滤芯(膜)。请定期清洗、消毒纯水机。

! 注意:本机安全使用年限为8年!安全使用年限应从本机购买日期计起,并连续计算!

! 注意:实际使用条件直接影响本机的安全使用年限,本机正常使用条件请参照附录表1!

! 注意:超出安全使用年限后仍使用该产品可能导致永久性损坏或导致严重财物损失,具体示例请参照附录表2、附录表3!

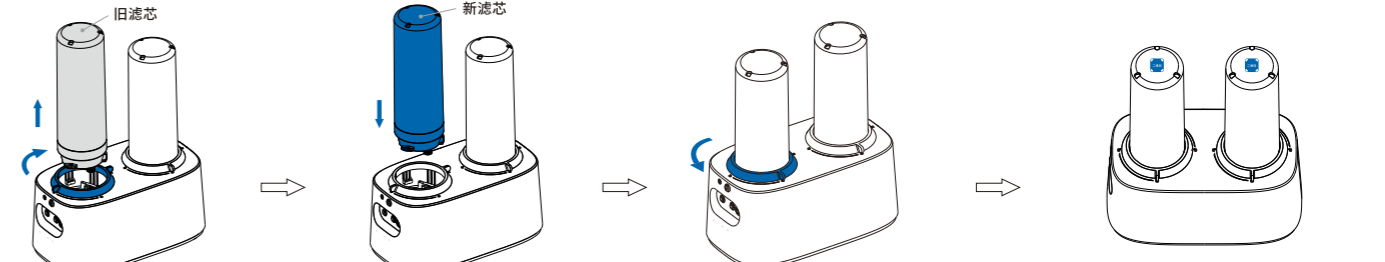
! 注意:若本机未经生产者(制造商)指定的人员进行安装、维修、维护,安全使用年限将在该安装、维修、维护行为发生时终止!
(注:生产者(制造商)通过使用说明指定的人员可包括用户)

滤芯更换说明

滤芯属于耗材,寿命到期需及时更换滤芯,才能喝上纯净的好水。

滤芯名称	滤芯组成	作用	过滤总量	使用期限
PCB复合滤芯	折叠PP	过滤水中的泥沙、铁锈、红虫等颗粒物及悬浮物	约5000L	12个月
	前置活性炭	吸附水中的余氯、异色、异味及部分有机物		
	后置活性炭	进一步吸附水中余氯、异味,改善口感		
RO反渗透膜滤芯	反渗透膜	过滤水中重金属离子、农药残留及细菌	约15000L	24个月

更换步骤:



(1) 转动滤芯旋转盖,将把手对准机身解锁标识,解锁取出旧滤芯。

(2) 对准滤芯凹槽和主机导向柱,置入新滤芯。

(3) 转动滤芯旋转盖,将把手对准机身锁标识,听到“咔”的一声,表示旋转盖锁紧,完成滤芯安装。

(4) 激活新滤芯:①打开手机微信,扫描滤芯顶部二维码;②按微信页面提示操作,可识别滤芯真假及滤芯重置。

温馨提示:

- 滤芯使用周期非质量保证期限,是以源水符合国家生活饮用水标准的一般家庭正常用水为参考标准。
- 滤芯保养周期为预计期,因使用的地域、水质、使用量和季节不同会导致实际使用周期有所不同,只有适时更换滤芯才能喝上纯净的水。
- 滤芯更换周期,根据水源水质及用水量等实际情况会有差异。
- 请实时关注本机的滤芯寿命监测,根据指示灯显示的状态确认滤芯更换周期。
- 用户可根据主机的滤芯寿命指示灯来判断滤芯剩余寿命。
- 滤芯寿命即将到期时,主机滤芯寿命指示灯绿灯闪烁,请尽快更新滤芯。
- 滤芯寿命完全到期时,主机滤芯寿命指示灯红灯长亮并伴随蜂鸣,请及时更换滤芯。

! 注意:请使用朗诗德正品滤芯,否则机器出现故障或损坏,您将无法享受整机保修服务。

有毒有害物质含量表

部件名称	产品中有毒有害物质或元素的名称及其含量(A)					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr6+)	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
管接头	○	○	○	○	○	○
滤材	○	○	○	○	○	○
塑料	×	○	○	○	○	○
金属	○	○	○	○	○	○
电路板组件	×	○	○	○	○	○
电机组件	○	○	○	○	○	○
附件	×	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T11363-2006的规定编制

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006规定的限量要求以下。

×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006规定的限量要求。

10 本标识表示产品在正常使用状态下的环保使用年限为10年。

12

13

故障排除

故障现象	故障原因	排除方法
■ 机器不能启动	■ 电源没接通 ■ 电源已接通	■ 接通电源 ■ -检查电源适配器接线是否松动;-检查电源适配器是否损坏 ■ -检查电脑控制板是否有输入及输出电压
	■ 增压泵不工作	■ 检查增压泵接线处是否脱落导致接触不良及增压泵是否损坏
■ 机器不出水	■ 增压泵失压 ■ 有大量浓排水无纯水 ■ 进水电磁阀没有打开 ■ 滤芯堵塞	■ 更换增压泵 ■ -废水阀失效,更换废水阀;-电脑控制系统故障,更换电脑控制板 ■ 检查进水电磁阀是否打开,如果没有打开,更换进水电磁阀 ■ 检查滤芯是否堵塞,更换滤芯
	■ 出水流量小	■ 确认球阀三通处于完全打开状态;确保源水供水正常 ■ 重新将滤芯安装到位 ■ 检查滤芯是否堵塞,更换滤芯

售后服务

保修条例

欢迎使用朗诗德牌产品,本产品执行全国新三包规定,自出售之日起15日内,若发生性能故障,您可凭发票至经销商处换货或退货。整机保修1年,保修有效期自购买之日起计算。

- 整机保修1年,消耗性材料不在保修范围之内;
- 注塑件质保周期为36个月;
- 用户请妥善保管购机发票,凭此一起作为产品保修凭证;
- 若您发现产品有质量问题,请联系就近特约维修部上门维修或致电经销商派员维修;
- 全国服务热线:400-1666-515。

14

附录表1

附录表1 使用条件

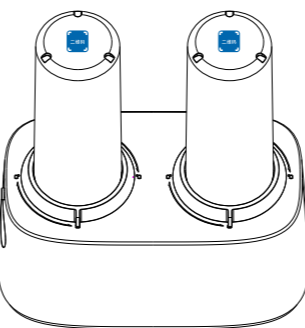
类别	项目	条件
环境条件	电压	单相187V~242V
	频率	50Hz±0.5Hz
	温度	4°C~40°C
	湿度	≤90%
负荷条件	给水压力	0.2MPa~0.4MPa
	给水温度	5°C~38°C

附录表2

附录表2 承压部件、增压泵、电磁阀安全故障示例及原因分析

安全故障现象	故障传递模式	原因分析	安全隐患
漏水	进水管连接不良	1.水压过大、自来水杂质、拆装次数多 2.进排水管受日晒、低温等,老化龟裂	漏水漏电 财产损失
	排水管损坏	3.橡胶件长时间老化龟裂、管夹处紧固胶失效	
	内部管路裂、脱落	4.螺钉紧固性能衰减、5.塑料部件老化,功能衰减等	
	管路连接处漏水		
起火	连接线老化	1.连接线老化,打火 2.长时间在湿度大环境下使用,端子连接处锈蚀,热量聚集造成打火	人身安全 财产损失
	连接线与端子接触不良	3.使用无CCC认证的插座,插座连接处打火	
	塑料件不耐热、不耐燃	4.插座或连接线载流量与产品不匹配,长时间使用后打火塑料件老化,阻燃性能衰减等	
	起火爆炸		

电子保修卡



新机首次安装,请扫描机身条码及实物滤芯上的二维码,
注册并激活机器。新机激活完成,自动生成电子保修卡。



扫一扫

打开微信,扫描左侧“朗诗德在线”二维码,
即可查询电子保修卡相关信息。



打开微信,扫描右侧“朗淘云商城”二维码,
即可进入小程序购买朗诗德产品。



扫一扫

15

附录表3

附录表3 整机安全故障示例及原因分析

安全故障现象	故障传递模式	原因分析	安全隐患
漏水	连接水管、接头松脱、开裂、变形	塑料老化、水压异常、密封圈老化变形	漏水漏电 财产损失
	内部管路开裂、脱落		
	滤芯接头漏水		
	水龙头连接处漏水		
漏电(触电)	电源适配器本身漏电	1.电源适配器绝缘老化、损伤、失效;2.外部用电环境导致地线带电; 3.连接线老化,异常振动造成的磨损等	触电伤亡 触电起火
	地线带电连接线漏电		
起火	连接线老化	1.连接线老化、打火 2.长时间在湿度大环境下使用,端子连接处锈蚀,热量聚集造成打火 3.使用无CCC认证的插座,插座连接处打火 4.插座或连接线载流量与产品不匹配,长时间使用后打火塑料件老化,阻燃性能衰减等	人身安全 财产损失
	连接线与端子接触不良		
	开关烧毁		
	载流件容量不足		
	插座与插头接触不良		
	使用材料不耐热、不耐燃		
爆裂(配压力桶净水机)	压力桶爆裂	长时间负载不均衡,压力桶受力不均导致局部应力集中产生裂痕	人身安全 财产损失
	坠落(壁挂式净水机)		
坠落(壁挂式净水机)	安装架松动导致脱落	膨胀螺栓长时间受应力松动安装架生锈断裂安装在空心墙或者砂土墙,墙壁强度不够等	人身安全 财产损失

16

17