

广东省涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件附件

【产品说明】VIOMI牌VR632型反渗透净水器

类型：小型水质处理器（反渗透处理装置、A类系列产品）

型号	额定总净水量(L)	净水流量(L/min)	工作压力(MPa)	进水压力(MPa)	外观差异
VR632	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	象牙白
VR632-A	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	白色
VR632-B	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	尼莫蓝
VR632-C	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	浅蓝
VR632-D	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	蓝色
VR632-E	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	米白色
VR632-F	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	灰色
VR632-G	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	浅灰色
VR632-H	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	深灰色
VR632-I	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	星空灰
VR632-J	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	银灰色
VR632-K	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	黑色
VR632-L	4000	1.5	0.4~0.8	0.1~0.4	曜石黑

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。

【主要成分或部件】

型号	水处理材料数量（重量）和规格			
（规格）	折叠PP棉复合活性炭棒滤芯 材质：外层折叠PP棉、聚丙烯端盖、内层复合活性炭棒【活性炭粉、SP-1/2型复合粒料（六偏磷酸钠、三聚磷酸钠、二水磷酸二氢钠、淀粉）、聚乙烯胶粉】、聚丙烯外壳 孔径：10μm Φ65mm×200mm		反渗透滤芯 材质：聚酰胺反渗透膜片组件（芳香聚酰胺膜片、ABS中心管、涤纶纯水流道布、聚丙烯浓水流道网、橡胶胶带、橡胶O型密封圈）、聚丙烯外壳 型号：YM3012-600G、尺寸Φ97mm×365mm	
	复合活性炭棒孔径：5-10μm 活性炭碘吸附值：1050mg/g 复合粒料粒径 1mm-15mm Φ50mm×200mm 复合粒料重量 6g~7.2g	聚丙烯外壳 材质：聚丙烯 Φ97mm×365mm	酰胺反渗透膜片组件孔径：0.0001μm 膜面积：2.0m ² Φ75mm×300mm	聚丙烯外壳 材质：聚丙烯
VR632	1支		1支	
VR632-A	1支		1支	
VR632-B	1支		1支	
VR632-C	1支		1支	
VR632-D	1支		1支	
VR632-E	1支		1支	
VR632-F	1支		1支	
VR632-G	1支		1支	
VR632-H	1支		1支	
VR632-I	1支		1支	
VR632-J	1支		1支	
VR632-K	1支		1支	
VR632-L	1支		1支	

【使用范围】符合《生活饮用水卫生标准》（GB 5749）的集中式供水为原水。

【注意事项】1、定期清洗和更换滤芯。

2、本产品滤芯含阻垢剂（多聚磷酸钠），机器长时间未使用时，应冲洗后再使用。

备注：“VIOMI”已获得商标注册证，该商标图案用于申请涉及饮用水卫生安全产品名称等同于“VIOMI”使用。



广东省涉及饮用水卫生安全产品 卫生许可批件

产品名称	VIOMI牌VR632型反渗透净水器
产品类别	水质处理器
产品规格或型号	VR632、VR632-A、VR632-B、VR632-C、VR632-D、VR632-E、VR632-F、VR632-G、VR632-H、VR632-I、VR632-J、VR632-K、VR632-L
申请单位	广东栗子科技有限公司
申请单位地址	广东省佛山市顺德区伦教街道荔村村工业大道7号三层（住所申报）
实际生产企业	广东栗子科技有限公司
实际生产企业地址	广东省佛山市顺德区伦教街道荔村村工业大道7号三层
审批结论	经审核，该产品符合《生活饮用水卫生监督管理办法》的有关规定，现予批准。
批准文号	粤卫水字[2026]-05-第S0104号
批准日期	2026年02月12日
批件有效期	截至 2030年02月11日
备注	1、本批件只对与所载明内容（包括名称、类别、规格、申请单位、企业、附件内容等）一致的产品有效，且必须在本批件注明的实际生产企业生产。 2、批准时仅对其所申请材料对应产品的卫生安全性及其所宣传的功能进行了审核，未对其所宣传的功能和其他质量问题进行评价。

请于批件有效期届满前30日之前提出延续申请。

广东省卫生健康委员会（盖章）

