

设备型号	LOSUF-5000-S																								
设备产水量	5.0m ³ /H																								
水箱容量	无																								
产品三视图																									
安装要求	<p>净水设备安装要求（参照上图）：</p> <p>(1) 水路：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>图示代号</th> <th>用途</th> <th>最小管径要求</th> <th>离地高度</th> <th>管头留阀</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>进</td> <td>自来水进水管</td> <td>DN40</td> <td>50-60cm</td> <td>需要</td> <td>1) 清洗水管可另接储水箱供清洗用水使用，也可接接成生活用水；</td> </tr> <tr> <td>净</td> <td>净化水供水管</td> <td>DN40</td> <td>50-60cm</td> <td>需要</td> <td>2) 清洗水管建议用PVC材质，其他管材建议用PPR热熔管；</td> </tr> <tr> <td>洗</td> <td>清洗水排放管</td> <td>DN50（可排入地沟）</td> <td></td> <td>需要</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>△△△注意：如清洗水需要回收利用，请在回收水箱合适位置安装溢流口，同时注意保证清洗水管道时刻畅通，不可安装截留功能阀件，否则会损坏设备。</p> <p>(2) 用电控制：</p> <ol style="list-style-type: none"> 必须在图示位置安装独立家用配电箱，电箱位数：10位(设备自用5位，另外预留5位升级备用)，电箱离地高度为1.2-1.5米； 电箱进线为三相5线，箱内配备 4P 空气开关（10A）； 电箱侧面需安装1个86型二三插 AC220V\10A（用作安装调试用电插口）； 电箱至设备连接线为5芯电缆线，出厂附4米线缆，线径1.5mm²。 <p>(3) 土建与装饰工程：</p> <ol style="list-style-type: none"> 如上图，设备安装区域需做排水沟槽，并配备不锈钢盖板，沟深10-15cm、沟底坡度0.5-1%，沟底接入生活污水排水管； 排水沟槽不锈钢盖板必须与地平面平齐； 地面与四周墙高1.0米以上贴瓷砖； 设备安装区域需安装照明灯具与通风装置； 设备安装区域门洞尺寸必须大于：宽1.2米、高2.0米，净高2.5米以上； 设备进场搬运通道：宽度必须大于1.8米、门洞高度大于2.0米。 	图示代号	用途	最小管径要求	离地高度	管头留阀	备注	进	自来水进水管	DN40	50-60cm	需要	1) 清洗水管可另接储水箱供清洗用水使用，也可接接成生活用水；	净	净化水供水管	DN40	50-60cm	需要	2) 清洗水管建议用PVC材质，其他管材建议用PPR热熔管；	洗	清洗水排放管	DN50（可排入地沟）		需要	
图示代号	用途	最小管径要求	离地高度	管头留阀	备注																				
进	自来水进水管	DN40	50-60cm	需要	1) 清洗水管可另接储水箱供清洗用水使用，也可接接成生活用水；																				
净	净化水供水管	DN40	50-60cm	需要	2) 清洗水管建议用PVC材质，其他管材建议用PPR热熔管；																				
洗	清洗水排放管	DN50（可排入地沟）		需要																					

尺寸单位：米

进水压力：0.1-0.45MPa

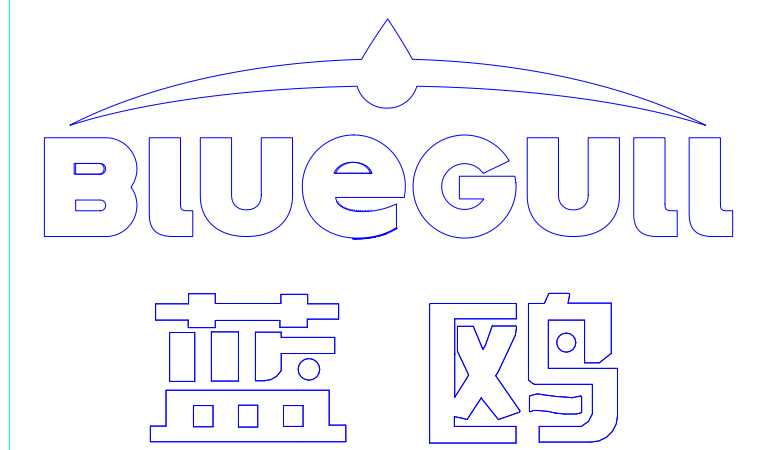
终端分质用水建议：

- 1) 净化水：
用于面点、凉菜、蒸煮、开水器、炉灶、汤炉、包厢、就餐区饮用等涉及“直接入口”的用水点；
- 2) 自来水：
用于洗菜、鱼肉粗加工、切配、星盆/水池及其他清洗、清洁用途等用水点；
- 3) 清洗水：
直接排入下水道；

注意：如清洗水需要回收利用，请在回收水箱合适位置安装溢流口，同时注意保证清洗水管道时刻畅通，不可安装截留功能阀件，否则会损坏设备。

注意：净水设备接常开的自来水与电源；晚上不需要断水断电；设备滤芯滤料的冲洗设置在后半夜执行

该设备适用平层或往楼下供水，若往楼上供水则需要加个储水箱和增压泵；



电 话 400-9936-036

传 真

地 址 佛山市南海区桂城街道
三山大道15号名厨磁电
工业园（528200）

项目名称

项目负责人

业务经理

设备型号 LOSUF-5000-S

设备产水量 5.0m³/H

水箱容量 无

审 核

校 核

设 计

制 图

出图日期 2022-09

图 纸 名 称
LOSUF-5000-S
设备系统产品图
及
设备安装参考平面图