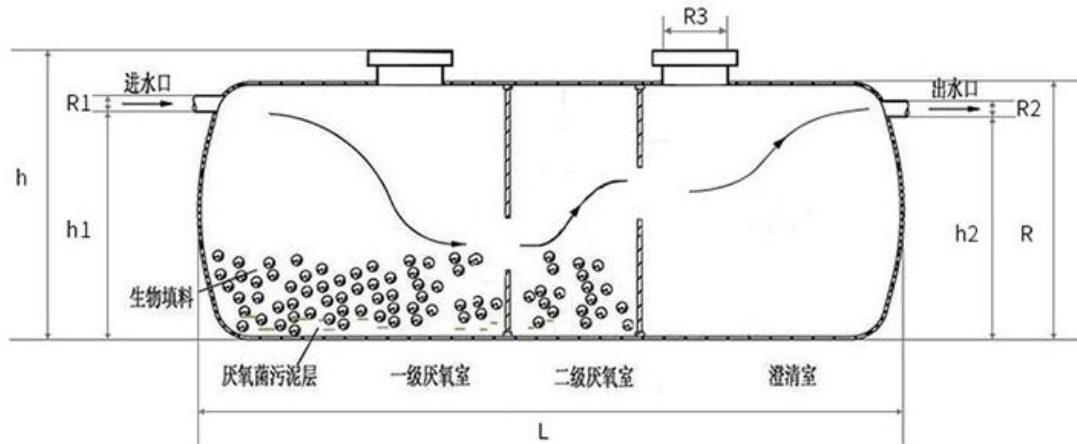


玻璃钢化粪池安全告知书



1、放线挖基槽

施工时根据设计施工图纸中标示的化粪池的型号、位置，确定开挖的基槽尺寸，放灰线开挖基槽，有地下水时应采取降水措施，以保证干槽施工。

2、处理基地垫层

设备应坐落在原状土上，用 200mm 砂垫层找平，砂中不得有坚硬的砖石及杂物。施工时注意不得超挖，超挖必须回填夯实并保证密实度；表面过车需做 100mm 以上素混凝土垫层。

3、设备就位

设备就位前先检测各处高程是否正确，找准设备进出水方向（本产品有进出口标志），确认无误后装设备就位，就位后注意进出水管标高是否符合设计图纸要求，水平水流轴线是否与下水管道轴线保持在同一轴线上。

4、充水、回填、回填、接管

就位符合要求后，下面围土并向设备内充水使之稳（充水量应为容积的一半以上）。有地下水应先充水后填沙，回填土至一定高度后，按图纸设计要求连接管道并密封严密。

5、回填要求

回填土中不得含有有机物、冻土以及较大的砖石等硬块，不得回填建筑垃圾，严禁回填淤泥，应采用细粒土回填，回填时可按每层虚铺厚度 250mm 进行，宜用人工夯实，不得局部猛力冲击，特别注意产品下部液角部位回填密实，同时还应遵守施工规范中有关回填土的规定，密实度按设计要求或施工规定施行。

6、浇筑钢筋混凝土保护层

化粪池应设置在草坪、绿化带或空地下；当覆土超过 1.8 米以上或设置在车行道（小车）或停车场等承载地区，必须在化粪池上面采取厚度不低于 200mm 的钢筋混凝土加固，钢筋为 14#或以上，间距为 200mm 的网状结构；需过重车时（10 吨以上）需采取双层钢丝网结构，钢筋采用 16#或以上。

特别注意：

- 1、化粪池安装完成后池体顶部未浇筑混凝土前，严禁从罐体顶部或侧面过重型车或挖机！以免造成罐体损坏；
- 2、化粪池安装完毕后任何时候都不得抽干罐体内的水，罐体内务必保留二分之一的水
- 3、吊装的时候绝对注意安全，谨防出现吊钩或吊带出现断裂造成安全事故！！

如没有按照要求正确卸货和安装，造成损失，卖家不承担责任