



性能及优点：免水冲，免排放，拆卸简易。固定公厕改造后效果更加佳

产品包装：可根据需要包装

产品用途：一切问题就地解决。本微生物处理系统将传统厕所的“三地工程”（即厕所粪便收集、垃圾粪便中垃圾粪便处理站）一站合一。解决了粪便抽运造成的不良影响，切断了粪便对环境污染的途径。本系统无需连接管网，利用优势微生物（针对粪便降解培养而成的）完全降解粪便，其功能是降解速度快，分解彻底，粪便经分解后的产物为气体和水，气体经净化后无毒排放，生成的水一部分用于自身循环利用，多余的液体是良好的有机液态肥料，可以用于灌溉。利用泡沫代替厕所冲水。当泡沫混合液在气体的作用下变成泡沫后体积扩大了上百倍，其节水效果十分明显。而且阻绝了令人不愉快的气味，并增强了管道的润滑程度使排泄物顺利下滑。菌种补充量每年仅为菌种首次投加量的5%左右，以确保菌种的纯正性及正常的分解能力。系统采用先进的PLC编成全智能控制，故障率低，设备运行稳定，操作简单真正做到智能化、人性化。工程设计合理有效节省占地。实际上整个处理过程不仅降低了成本而且生态环保。由于发泡式微生物生态免冲环保厕所与传统冲水式厕所所有的区别。在设计发泡式微生物生态免冲环保厕所时应符合生化反应器的工艺安装要求并与其它附属设备相匹配。

售后服务：所有产品本公司免费保修3年。并且赠送1年免费药水和微生物菌种!