

# 包头雨水收集 安徽沃润环保耐用 城市雨水收集

产品名称	包头雨水收集 安徽沃润环保耐用 城市雨水收集
公司名称	安徽沃润海绵城市建筑科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市瑶海区圣大国际商业广场A区综合楼6层
联系电话	15205517218

## 产品详情

雨水进入雨水PP模块前经过弃流、过滤，模块内的水保持在好条件下，包头雨水收集，并有足够的有氧活动的空间。这可防止因雨水停滞而产生的影响水质的厌氧细菌。雨水收集模块拥有95%的贮水空隙率，模块正面抗压承载强度 600KN/m<sup>2</sup>，抗侧压承载强度 90KN/m<sup>2</sup>。雨水收集模块拼成必要的雨水滞留池，暴雨时雨水通过屋面及地面流入模块滞留池中，待雨洪过后再排到相应的雨水排放口，城市雨水收集，减轻城市雨水管暴雨时的排放压力，小区雨水收集，有效防止暴雨带来的城市洪涝。

也可在屋面建立花园雨水利用系统，利用屋顶花坛中的土壤较强的净化水体能力对雨水进行预处理可减轻雨水的污染程度。当对水质要求较高时，可采用常用水处理工艺，如混凝、过滤、沉淀、膜技术等都能将雨水水质大幅提升的。初期雨水弃流量应按照当地实测收集雨水的污染物浓度变化曲线确定，当无资料时，遵照《建筑与小区雨水利用工程技术规范》规定可采用2~3mm径流深度作为屋面初期雨水弃流深度，5~7mm，作为地面初期雨水弃流深度。

雨水收集的整个过程，可分五大环节：即通过雨水收集管道收集雨水-弃流截污-PP雨水收集池储存雨水-过滤消毒-净化回用。现今多数由弃流过滤系统、蓄水系统、净化系统组成。雨水收集系统的使用可以提高降水的利用率。过去，许多城市在雨季到来时很难排放雨水，因为在雨水排放过程中，系统的工作效果非常重要。雨水收集模块可埋于地下，用以搜集雨水，再利用雨水。跟着城市化进程的加快，水资源紧缺、环境污染、生态破坏等问题不断加剧，雨水作为一种洁净、经济、便利的绿色水源，受到越来越多的关注。

包头雨水收集-安徽沃润环保耐用-城市雨水收集由安徽沃润海绵城市建筑科技有限公司提供。包头雨水收集-安徽沃润环保耐用-城市雨水收集是安徽沃润海绵城市建筑科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：朱经理。