

安徽雨水收集PP模块蓄水池厂家

产品名称	安徽雨水收集PP模块蓄水池厂家
公司名称	安徽省格致绿色建筑设计有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:格致绿建 型号:GAZE-MK-A , GAZE-MK-B,GAZE-MK-X 产地:安徽合肥
公司地址	蜀山区新产业园雪霁路335号B栋
联系电话	17730006146

产品详情

安徽雨水收集PP模块蓄水池厂家-安徽格致绿建雨水收集利用系统中非常重要组成部分就是蓄水池，传统的混凝土蓄水池有着非常大弊端和局限性。现在海绵城市建设雨水收集利用普遍使用PP雨水模块组成的蓄水池。为什么PP雨水模块能够在雨水收集利用系统中得到充分的肯定和广泛的使用呢？下面就让安徽格致绿建专业PP模块研发、生产、销售、施工厂家为您汇总PP雨水模块优势。

安徽格致绿建雨水收集PP模块产品简介：本公司新研发的雨水收集PP模块产品，具有耐压强度高，安装快捷方便，单件重量合理、便于存储和运输等优点。安徽格致绿建雨水收集PP模块产品优点：模块采用高品质的再生PP聚丙烯；水浸泡无析出物，无异味；强耐酸性，耐碱性；50年以上的使用寿命；

安徽格致绿建雨水收集PP模块产品标准：《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》（GB50242—2002）《建筑给水排水设计规范》（GB 50015-2009）《给水排水制图标准》（GB/T50106—2001）《建筑与小区雨水利用工程技术规范》（GB 50400-2016）《室外排水设计规范》（GB 50014-2016）《给水排水管道工程施工验收规范》（GB 50268-2008）《绿色建筑评价标准》（GB/T50378-2014）《海绵城市建设技术指南》《城市中水再生利用城市杂用水水质》（GB/T188920-2002）《雨水集蓄利用工程技术规范》（SL 267-2001）《国家电气设备安全技术规范标准》（GB 19517-2009）

安徽格致绿建雨水收集PP模块参数：

型耐主产外
号压要品形
强材重尺

度 质 量 寸
 GA 3 聚 6.1 单
 ZE 50k 丙 ± 0 块
 -M N/ 烯 .2k : 8
 K- m g 00
 A $\times 8$
 GA 4 聚 00
 ZE 50k 丙 $\times 2$
 -M N/ 烯 20
 K- m (
 B mm
 GA 7 聚)
 ZE 00k 丙
 -M N/ 烯
 K- m 组
 X 合
 : 8
 00
 $\times 8$
 00
 $\times 4$
 40
 (
 mm
)

备注：特殊强度
需求可定制

安徽格致绿建雨水收集PP模块蓄水池优势：

PP模块蓄水池耐水性好

水收集设备模块耐水性好，在水中长期浸泡，不分层，材料吸水膨胀率小于0.06%，板材尺寸稳定。可以耐酸、耐碱，耐候性也好，温度在 - 60 ~ 130 都能正常使用。

PP模块蓄水池轻便、承载高、寿命长

PP模块水池模块主要由再生的聚丙烯制成。通过多年的研究和开发，雨水渗透模块结构简易轻便，具有95%的有效集水空间，并且具有很高的承载能力，超过6吨的抗压强度。模块式设计可按工程设计需要任意组合，100%PP原料，可回收再利用，环保，使用时间长达50年。

PP模块蓄水池无限容量

PP雨水模块以标准模块设计，可根据项目设计成各种不规则形状及大小。从根本改变常规水池沉降、开裂、渗漏等诸多问题。

PP模块蓄水池环保可循环使用

PP模块水池模块骨架是聚丙烯塑料注塑成型的，配合使用不同的土工布包覆材料，可构成具有单一功能的PP模块水池或兼有储水和渗透双重功能的渗透水池。以塑料模块为储水单元的储水池，配置内部清洗设施，水池采用拼装施工，方便、快捷；可拆分异地再建或塑料回收利用；有利于保护土地资源，有良好的经济效益和社会效益。

PP模块蓄水池洁净水存储

雨水进入雨水PP模块前经过弃流、过滤，模块内的水保持在条件下,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。

PP模块蓄水池安装方便

PP雨水模块安装于地下，可按需设置于绿化、道路、广场、停车场、运动场地下，不占用地面空间，且不会影响景观效果。PP雨水模块可降低超过30%的开挖、运输、及60%回填量。在确定了蓄水量后，模块系统按照蓄水量的105%确定。施工流程：开挖水池—混泥土垫层—铺设土工布和防水膜—组装雨水渗透模块—回填水池—完工。