

pp雨水模块---成都pp雨水蓄水模块

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | pp雨水模块---成都pp雨水蓄水模块 |
| 公司名称 | 成都德润环保科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 四川省成都市金堂县三溪镇工业战略前沿区玉圣路1号（注册地址） |
| 联系电话 | 18982271489 |

产品详情

成都德润环保雨水收集系统

研发、生产厂家，下面就为您介绍雨水收集处理工艺、雨水收集施工流程、雨水收集设备介绍

第一步：基坑垫底找平

施工方根据设计要求挖好沟槽，根据承压大小在沟槽底部打150~300mm混凝土或钢筋混凝土垫层，混凝土垫层上方铺5~10mm中砂找平。

第二步：铺设防渗膜

雨水PP模块运输至施工现场。在沟槽中铺设土工膜（防渗、隔离）、土工布（过滤、防护）。

第三步：拼装水池

按设计要求将雨水模块安装至沟槽中（安装十分简便）。

第四步：包裹及保护板；

根据设计要求安装雨水收集池反冲洗装置并进行土工膜包覆。

第五步：回填及井体修彻

第六步：泵，一体化控制柜连接

有差别。化粪池需要由防渗漏措施，但对渗漏要求低，一般只是简单防渗；蓄水池对渗漏要求高，既不能外渗，也不能内渗，需要做好防水措施，一般要有2道以上的防水。

消防蓄水池根据建筑高度、面积界定。其他水池也有大小之分，根据蓄水量界定。

成都pp雨水蓄水模块施工方法

- 1、必须有锚筋并且与钢筋网连接。
- 2、分两次浇筑，高的话振捣易不实。
- 3、钢模板外用击敲的办法，防止混凝土表面漏振或有气泡。

2、采用细石混凝土喷锚施工，分三四次达到一定厚度。1：机械或人工修好坡面达到设计要求。2：先喷好一层厚度4CM细石混凝土垫层。3：绑扎好钢筋网。4：最后分两次喷锚达到厚度要求。这样施工方便又省钱！

3、如果护坡面积巨大，建议设置专用导轨，采用可靠的滑模施工，70度接近直立，可以采用滑模或固定模板支挡，并浇注混凝土进行现浇施工！