

????????BOD5?COD?NH3-N??
??

一体化污水处理设备是一种处理污水的设备，可以将污水处理集中在一个罐体内处理，排出的水质清澈不会污染环境。

一体化污水处理设备可以用在不同的场所下使用，讲解的是一款PE材质的，这种原材料生产的，不会生锈，安装方式是地理式。它的使用场地可以满足不同环境下安装，灵活性好，设备轻便，搬运安装起来就方便很多。

一体化污水处理设备

二、一体化污水处理设备的外形介绍：

- 1、整体来看是一个蓝色的罐体，外形为随圆状，外表是波纹。这样的设计，看着没什么特别，其实在设计上，罐体内外是分层的，外表即便破损，内部也不出现污水渗漏。
- 2、罐体的设计，也是大规格上采用紧凑型，占用土地少，又能装污水多。
- 3、材质韧性好，抗冲击性能大，整体也有很好的坚固性能。

三、一体化污水处理设备的内部介绍：

内部：设备是分格分区的，一般内部的名称为流量调整池，固液分离池，缺氧池，好氧池，生活过滤池，消毒池。

-因为是一体化污水处理设备，因此前边也不需要配合化粪池和调节池，可以一个罐体搞定啦

四、设备作用：

- 1、一体化污水处理设备的有使用方便，安装运输灵活，可以配合不同环境下使用；处理污水为自动化，不用人员看管，后期的产泥量很少，我们可以将排泥期定位6个月，12个月等。
- 2、设备的作用当然是处理污水达标排放，可以满足当地的排放要求，达到合适的标准；保护环境水源，让污水排放不造成污染，还可二次使用，节约水资源等等作用。