

黑龙江平流式沉淀池装置 郑州今科教学仪器

产品名称	黑龙江平流式沉淀池装置 郑州今科教学仪器
公司名称	郑州今科教学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市二七区侯寨西胡垌102号
联系电话	18848839569 18848839569

产品详情

平流式沉淀池装置汽液两相流教学实验台实验有着哪些目的呢？不知道大家有没有了解过，下面就让【郑州今科教学仪器有限公司】带大家了解下吧。

平流式沉淀池装置主要用于常温下气-水两相流流型迁移特性的实验，通过调节流经实验段的气、水流量，使实验段由出现典型的弹状流，进而转变为泡状流，直至形成典型的环状流。通过可视化观察流型转换实验过程、记录该工况下的工质操作参数，对于工程向上进行流型研究有着非常重要的意义。

【郑州今科教学仪器有限公司】郑州今科教学仪器有限公司成立于2010年，坐落于郑州，从事给水排水污水处理、固体废物、净化气体、除尘、流体力学、水力学、热工类、燃气工程、采暖通风及空调制冷等教学实验设备的自主研发设计、生产、销售与技术服务。

平流式沉淀池装置中活性污泥法的特点是什么？相信很多小伙伴都没有了解过，下面就让【郑州今科教学仪器有限公司】来带大家详细的了解下吧。

- (1) 曝气池中污泥浓度一般控制在2—3g/L，废水浓度高时采用较高数值；
- (2) 废水在曝气池中的停留时间(HRT)常采用4—8h，视废水中有机物浓度而定；
- (3) 回流污泥量约为进水流量的25%—50%左右；
- (4) BOD和悬浮物去除率都很高，达到90%—95%左右。

以上就是【郑州今科教学仪器有限公司】为大家带来的关于平流式沉淀池装置活性污水处理装置实验

室设备厂家的讲解，希望对您有所帮助，本公司主要生产销售水处理模拟教学仪器，如您有这方面的需要欢迎您随时致电。

平流式沉淀池装置的缺氧池应该怎么使用它进行脱氮呢？不知道大家有没有了解过，下面就让【郑州今科教学仪器有限公司】实验仪器厂家来带大家了解下吧。

污水自厌氧池进入缺氧区，反硝化细菌就利用好氧区中经混合液回流而带来的物质，以及污水中可生物降解有机物进行反硝化，达到同时去碳及脱氮的目的。

【郑州今科教学仪器有限公司】生产的平流式沉淀池装置，有着非常可靠的质量，客户可以放心的选择，如果您有需要的话，就快快联系我们进行咨询吧，我们将竭诚为您服务。