

## 浅谈游泳池水循环净化处理工程竣工时的验收步骤

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 浅谈游泳池水循环净化处理工程竣工时的验收步骤  |
| 公司名称 | 郑州华清水处理设备有限公司           |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | -中原区永威薇棠                |
| 联系电话 | 15617522110 15617522110 |

### 产品详情

首先，游泳池水循环净化处理工程竣工验收复检项目技术资料应对下列资料进行复检，并按相关格式填写检查记录：

1.隐蔽工程验收记录；

2.管道系统水压试验记录；

3.系统联动调试运行试验合格记录，当发现监测数据不全或不符合规定者，应在竣工验收过程中重新进行试验；

4.工程质策事故点的复检；

5.各项资料齐全完整，并应符合工程验收要求。

其次，游泳池水循环净化处理工程管道安装，应对下列项目进行复检：

1.管道材质、管径、连接方式、标高、标识、支吊架位置的准确性；

2.管道上的阀门、附配件、显示仪表、探测装贵等位置、规格、型号、技术参数、介质流动和阀门开启方式标志的准确性和牢靠性；

3.池子给水口、回水口、溢水口、溢流回水口的数量、材质、规格、位置及格护盖的准确性和牢靠性；

4.在系统运行工况下管道、管件等接口的严密性、阀门启闭的灵活性、各种仪器仪表显示的准确性。

此外，游泳池水循环净化处理工程设备及配套设备安装，应对下列项目进行复检：

1.设备及配套设备和装置的数量、规格、型号、性能参数等应符合设计文件要求；

2.设备及套设备和装置等安装位置的正确性和牢靠性；

3.设备、配套设备、装置等之间管道连接顺序、阀门及附件设置应符合水处理工艺流程顺序。

后，游泳池水循环净化处理系统在正常运行工况下，电气控制及水质监测监控应对下列项目进行复检：

- 1.设备及配套设备运行开启、关闭、转换、联锁的灵敏性和可靠性；
- 2.各种显示仪表显示的数字、符号、图形的清晰度和对应精度的稳定性。