

水库水处理设备施工 水库水处理设备设计 供应水库水处理设备

产品名称	水库水处理设备施工 水库水处理设备设计 供应水库水处理设备
公司名称	杭州朱氏环保科技有限公司
价格	1670.00/吨
规格参数	
公司地址	杭州市拱墅区新青年广场1幢910
联系电话	0571-85365985

产品详情

净水器尺寸

我公司净水器设备从反应、絮凝沉淀、集水、配水、过滤、体内反洗、排泥等一系列运行程序,均为全自动运行。

3) 设备规范

设备型号： FA-150

外型尺寸： 10200 × 4650 × 4200

设备台数： 1台

单台处理水量： 150t/h

悬浮物进水水质： 2000mg/L

悬浮物出水水质： 5mg/L

沉淀区设计表面负荷： 7 ~ 8m³/m² · h

过滤池设计滤速： 8-10m/h

滤池平均反冲洗强度： 14-16L/s · m²

冲洗历时： t=4-6min (可调)

总停留时间： T_总=40-45min

进水压力： 0.06-0.1Mpa

主要材质： Q235-A

4) 技术标准：

4.1本设备为焊接碳钢结构的方形组合装置,本装置由反应、絮凝沉淀、集水、配水、过滤、虹吸反洗系统、冲洗水箱、自动排泥系统构成,设备按标准进行设计、制造和试验,所涉及的标准详见执行标准表。

4.2本装置布水反应装置采用底部进水管进水的方式,大平面反射流布水系统,使布水均匀,高浓度悬浮回流层反应系统,反应高度1.5m,使污泥与进水能充分混合均匀,进水支管设置,每套净水器内置12套进水支管,进水支管为DN50。

4.3净水器总进水母管上设置气水分离器,用于净水系统进水的气水分离,气水分离装置采用自动排气的方式,以防止净水器进水内夹带气。

4.4斜管沉淀系统采用斜管导流回流系统,使多余的泥渣在高浓度斜管加速沉降集泥系统的作用下,快速沉淀,同时采用独特的65°斜管沉淀结构及悬浮污泥回流保护系统,斜管采用片厚为0.5mm的高分子PP材料,由模压加工而成,热压粘接,具有强度大、无毒、不易老化等特点。咨询热线:0571-85365985 18268008018

水库水处理设备施工 水库水处理设备设计 供应水库水处理设备