

温泉水过滤设备厂家

产品名称	温泉水过滤设备厂家
公司名称	湛江市长美贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	长美:处理流量：1-50T/H CM-WQ:处理工艺：砂滤+碳虑+精密+消毒 湛江市:电压：380v
公司地址	湛江市霞山区海滨大道46号
联系电话	0759-2846829 13417857768

产品详情

温泉水过滤系统

温泉水处理

温泉水过滤系统工艺：

原水池+原水泵+多介质循环过滤器+紫外线杀菌系统

多介质循环过滤器内装的填料一般为：石英砂、无烟煤颗粒、多孔陶瓷、锰砂等，一般当原水浊度大于5 NTU、悬浮物含量大于300mg/L时，过滤器的滤料一般选用石英砂；当水体中铁、锰含量大于0.3mg时，滤料可改为锰砂，可有效除去水中超标的铁、锰离子。

多介质循环过滤器一般采用玻璃钢罐体，不锈钢罐体，碳钢罐体。

2、泳池桑拿水处理设备/过滤水系统

概述 泳池桑拿等竞技或休闲场所，水质保持与治理非常关键。凯通世纪可以提供全面的水质保持方案，并提供与之匹配的全套设备。我公司开发的泳池水处理设备，适合于各类高档宾馆及饭店娱乐泳池、家庭泳池、比赛泳池水处理的循环处理，其特点是配备了絮凝剂自动投加系统。水质PH自动调整系统、消毒剂自动添加的监控系统、从而确保了游泳池水处理质澄清晰度、PH值和**灭菌效果；运行管理方便、维护量小、节省空间；运行费用低、节省药剂费用；

泳池水处理质卫生 竞赛用途的游泳池，循环水净化后进入游泳池时的水质须符合国际游泳协会（FINA）关于游泳池水处理质卫生标准的规定。该标准详见下表：

序号	项目	水质卫生标准	备注
----	----	--------	----

1.	温度	26 ± 1	
2.	PH值	7.2~7.6(电阻值10.13~10.14)	宜使用电子测量
3.	浑浊度	0.10FTU	滤后入池前测定值
4.	游离性余氯	0.3~0.6mg/L	DPD液体
5.	化合性余氯	0.4mg/L	
6.	菌落	21 ± 0.5 ; 100个/ml	24h、48h、72h
		37 ± 0.5 ; 100个/ml	24h、48h
7.	大肠埃希氏杆菌	37 ± 0.5 ; 100ml池水中不可检出	24h、48h
8.	绿脓杆菌	37 ± 0.5 ; 100ml池水中不可检出	24h、48h
9.	氧化还原电位	700mV	电阻值10.13~10.14
10.	清晰度	能清晰看见整个泳池池底	
11.	密度	Kg/dm ³	20 时的测定值
12.	高锰酸钾消耗量	池水中*大值10mg/L	其它水*大值3mg/L
13.	THM (三氯甲烷)	尽可能小于20ug/L	
14.	室内泳池的空气温度	至少比池水温度高2	由于建筑原因

泳池水处理处理工艺流程图