

浮筒式滌水器、滌水器 自浮式

产品名称	浮筒式滌水器、滌水器 自浮式
公司名称	宜兴市海承环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 结构形式:自浮式 滌水量:0-150 (m3/h)
公司地址	中国 江苏 宜兴市 和桥工业园，南高头57号
联系电话	86 0510 87829826 15852683008

产品详情

是否提供加工定制	是	结构形式	自浮式
滌水量	0-150 (m3/h)	品牌	海承
型号	QFT	滌水深度	0-4000 (mm)

qft型小型浮筒滌水器

cass，sbr池开始进水时，随着水位不断上升，滌水器依靠浮筒的浮力慢慢的顺着导向杆上浮，漂浮在水面上，当池内开始曝气时，滌水器出水口阀门处于关闭状态，进水口位于浮筒底部，利用曝气时产生的空气将进水口与曝气时产生的污泥隔离，有效地提高水质。

qft型小型浮筒滌水器适合于池体长度小于3米的小型水池，它通过钢丝软管管将排水系统与收水系统相连，收水系统由浮筒及进水槽组成，由于浮筒的浮力，使滌水器的进水头可随水面的变化而变化，可保证排水时水面上的浮渣不会进入排水管内，开始排水时，打开电动阀门，浮动进水头开始排水，停止排水时，只需将电动阀门关闭即可，本滌水器还可通过与其它装置的联合使用，实现污水厂的自动控制。滌水器主体为不锈钢材料，连接管为高强度钢丝软管。

一、主要工艺流程如下：

sbr、cass池内进水、风机曝气、污泥沉淀、滌水器滌水(1hr)

(1) 设备主体采用不锈钢制作，配合紧凑、运转平稳。

(2) 浮筒采用浮动设计，能根据池内水位不断变化而始终保持滗水层处水深度不变，达到滗水的最佳效果。

(3) 设备运行时滗水速度均匀、水面平稳无波动、主体动力无噪音、滗水完毕能随着水位的不断升高而不断上浮。

(4) 设备正常运行时能通过电动阀门对滗水范围在0至最大滗水深度之间作随意调整。

二、主要技术参数：

型号	处理水量	滗水深度
qft-5	5 t/h	500-4000mm
qft -10	10 t/h	500-4000mm
qft -20	20 t/h	500-4000mm
qft -30	30 t/h	500-4000mm
qft -40	40 t/h	500-4000mm
qft -50	50 t/h	500-4000mm
qft -70	70 t/h	500-4000mm
qft -80	80t/h	500-4000mm
qft -100	100/h	500-4000mm