

海绵铁除氧设备 GCJ5 (T/h)

产品名称	海绵铁除氧设备 GCJ5 (T/h)
公司名称	宁波市鄞州金长江水处理设备有限公司
价格	面议
规格参数	型号:GCJ 产水量:5 (T/h)
公司地址	中国 浙江 嘉兴市 嘉善台商经济开发区
联系电话	86-057486324809 13626840137

产品详情

详细介绍：

概述 在锅炉和管道等热力设施腐蚀中，氧腐蚀是最为严重的。去除水中的氧是防止锅炉和管道等热力设施腐蚀的一种最有效手段。热力除氧、真空除氧、化学药剂除氧等传统的除氧方法，均存在投次大，运行成本高，水质不稳定，控制难度大，维修复杂，可靠性差等缺点。海绵铁除氧器克服了传统除氧方法的不足，是一种低投入，易控制，易维修，除氧效果好，运行成本低，可靠性强的新型除氧设备。除氧剂的特点

- 1、除氧剂为多孔颗粒状，分若干个粒度级别，粒度范围为0.5—15mm。强度高，不粉化，除氧效果佳。
- 2、填充除氧剂时应分层排布，优化组合。过滤效果好，滤层阻力损失小，一般0.05mpa。
- 3、除氧剂松装密度为2.0-2.6t / m³，使用周期长，只少量补充，勿需更换。
- 4、除氧剂反洗频率低，“再生”后能迅速恢复初始活性。

除氧器的优点

- 1、优点 (1)低位安装，占地面积小，可降低厂房高度，节省基建投资。
- (2)可常温进水，勿需加热。节省能源消耗，运行费用低，吨水处理费用0.2元。
- (3)尽管进水温度和设备热负荷波动，除氧效果始终保持良好，适应性强。
- (4)除氧剂使用时只需定期反洗，反洗率低。反洗排污水无毒、无害、无副作用，有利于环境保护。
- (5)除氧剂不板结，不粉化，耗量低，损失小，除氧效果好。
- (6)除氧器出水溶解氧含量<0.05mg / l(低于gb1576-1996标准)。
- (7)含铁量 0.2

参数名称	rymt-1	rymt-2	rymt-4	rymt-6	rymt-10	rymt-15	rymt-20	rymt-25	rymt-30	rymt-35	rymt-40	rymt-50	
型号	1	2	4	6	10	15	20	25	30	35	40	50	
处理水量 (m ³ /h)	1	2	4	6	10	15	20	25	30	35	40	50	
外型尺寸 (mm)	总高度	2176	2530	2560	2650	3040	3110	3240	3300	3380	3490	3530	3660
	罐体高	1750	2100	2150	2391	2596	2650	2800	2800	2850	2954	3004	3104
	罐体直径	325	400	600	700	1000	1100	1200	1400	1500	1700	1800	2000
	占地	600	600	800	900	1200	1300	1400	1600	1700	1900	2000	2200

	边长													
外接管 径 (mm)	进水	25	25	50	50	50	65	65	80	80	100	100	125	
	出水	40	40	65	65	65	80	80	100	100	125	125	150	
	反洗	40	40	65	65	65	80	80	100	100	125	125	150	
	反洗 管数 量	1	1	1	2	2	4 (双 层)	4 (双 层)	4 (双 层)	4 (双 层)	4 (双 层)	4 (双 层)	4 (双 层)	
设备重量 (kg)		370	600	1318	1810	3431	4258	5064	6685	7556	9900	10021	13432	
工作压力 (mp a)		< 0.5												
工作温度 ()		5-80												
反洗强度l/m2.s		16-21												
控制方式		s为手动控制, z为自动控制 (压差或含氧量控制)												

注：处理水量是指设备正常运行时正常处理量，该设备短时间最大处理水量是正常处理水量的2倍。

本产品的加工定制是是，型号是GCJ，产水量是5（T/h），工作压力是0.3-0.4（Mpa），工作温度是25（ ），设备重量是1000（kg），额定出力是5（t/h），进水温度是25（ ），接口尺寸是4（cm），消耗功率是3000（w），控制方式是手动