

c4钢泵生产厂家 山西c4钢泵 五二五化工机械

产品名称	c4钢泵生产厂家 山西c4钢泵 五二五化工机械
公司名称	襄阳五二五化工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市深圳工业园襄州大道7号
联系电话	18071778832 18071778832

产品详情

当我们遇到脱硫循环泵轴磨损问题，应该如何解决?有哪些修正技术?

当呈现脱硫循环泵轴磨损问题后，企业传统解决办法是补焊或刷镀后机加工修正，但两者均存在一定坏处：补焊高温发生的热应力无法完消除，易形成原料损害，导致部件呈现曲折或断裂;而电刷镀受涂层厚度约束，容易脱落，且以上两种办法都是用金属修正金属，无法改变“硬对硬”的合作关系，在各力综合作用下，山西c4钢泵，仍会形成再次磨损。

碳纳米聚合物材料修正脱硫循环泵轴磨损的长处在于粘结强度高、综合力学性能好、抗腐蚀、易于成型、可加工，且该技术相似一种冷焊技术，在线修正过程中不会发生高温，避免了补焊热应力的影响，并且修正过程也不受轴单边磨损量的约束，避免了空隙呈现的可能性，避免了设备因空隙增大而形成相对运动的磨损，避免了再次磨损的可能。

FGD装置内部工作环境十分复杂，固体、液体、气体相互混合，酸碱交融，c4钢泵批发价，冷热交替，烟气中固态和气态成分、烟气流速、温度以及浆液pH值、F、C-，颗粒物的冲刷和沉积腐蚀等影响因素众多，会导致FGD装置各部件不同程度的腐蚀。

实际运行中发现，在燃烧煤质不变时，随锅炉排烟温度升高，烟气中SO₃浓度增大，会加剧FGD的酸性腐蚀，这与锅炉烟气侧发生的化学与物理过程有关。温度对SO₂转化成SO₃的化学过程影响很大，呈指数关系，温度高，转化率就高，如果排烟温度高是由于炉内温度升高引起，则SO₃浓度将增大。同时还存在烟气中飞灰与未燃碳吸附SO₃的物理过程温度高，吸附率降低，因此，排烟温度升高，烟气中SO₃浓度也会增大。

那么下面我们就来看看电厂脱硫泵的洗涤方式有哪些吧。

明流过滤，每个滤板的下方出液孔上装有水咀，滤液直观地从水咀里流出。暗流过滤，每个滤板的下方设有出液通道孔，若干块滤板的出液孔连成一个出液通道，由止推板下方的出液孔相连接的管道排出。

洗涤方式:滤饼需要洗涤时，有时流单向洗涤和双向洗涤，暗流单向洗涤和双向洗涤。明流单向洗涤是，洗液从止推板的洗液进孔依次进入，穿过滤布再穿过滤饼，从无孔滤板流出，这时有孔板的出液水咀处于关闭状态，无孔板的出液水咀是开启状态。

明流双向洗涤是，洗液从止推板上方的两侧洗液进孔先后两次洗涤，即洗液先从一侧洗涤再从另一侧洗涤，c4钢泵生产厂家，洗液的出口同进口是对角线方向，所以又叫双向交叉洗涤。

暗流单向流涤是，洗液从止推板的洗液进孔依次进入有孔板，穿过滤布再穿过滤饼，从无孔滤板流出。暗流双向洗涤是洗液从止板上方的两侧的两个洗液进孔先后两次洗涤，即洗涤先从一侧洗涤，再从另一侧洗涤，洗液的出口是对角线方向，所以又叫暗流双向交叉洗涤。

c4钢泵生产厂家-山西c4钢泵-五二五化工机械(查看)由襄阳五二五化工机械有限公司提供。襄阳五二五化工机械有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！