

# 重庆机封 QY 17/SSF14机封 天成金盛

产品名称	重庆机封 QY 17/SSF14机封 天成金盛
公司名称	天津市天成金盛科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区北方城
联系电话	13920021576

## 产品详情

冲刷液的流量应保证带走热量，还需知足冲刷的需要，不会产生对密封件的冲蚀。为此，需控制密封腔的压力和冲刷的流速，一般清洁冲刷液的流速应小于5M/S;含有颗粒的浆状液体须小于3M/S，为达到上述的流速值，冲刷液与密封腔压力的差值应《0.5MPA，一般取0.05--0.1MPA，对双端面机械密封可取0.1--0.2MP。冲刷液进入和排出密封腔的孔口位置，应设置在密封端面四周，且应在靠近动环侧，QY-15/SSE4机封，为了防止石墨环被冲蚀或因冷却不均引起温差变形，以及杂质堆积和结焦等，可采用切向引入或多点冲刷。必要时，冲刷液可以是热水或蒸汽。三是弹簧过度疲劳易损坏；四是使动环密封圈变形，影响密封效果。误区三：静环密封圈越紧越好？！静环密封圈基本处于静止状态，重庆机封，相对较紧密封效果会好些，但过紧也是有害的。一是引起静环密封因过度变形，影响密封效果；二是静环材质以石墨居多，一般较脆，过度受力极易引起碎裂；三是安装、拆卸困难，极易损坏静环。误区四：叶轮锁母越紧越好？！机械密封件泄漏中，轴套与轴之间的泄漏(轴间泄漏)是比较常见的。

### 机械密封辅助系统有哪些作用?如何选用?

机械密封辅助系统主要是为主、副密封提供良好的周围环境和保证主密封在工作条件下工作，使整个密封系统做到零逸出，保证密封的工作可靠性和延长密封寿命为设计和生产装置长周期连续、安全和可靠地运行提供保证。

目前大型火力发电厂多采用比较成熟的湿法工艺进行烟气脱硫，这种脱硫方法工艺简单，所以比较普遍。湿法烟气脱硫，烟气通过包含在水溶液中的吸收剂进行反应，吸收剂可以使用氨液或亚硫酸钠等材料。但是应用比较广泛的是采用石灰或石灰石浆液作为吸收剂。采用石灰或石灰石浆液，使锅炉尾部烟气在喷淋塔内与之接触反应，浆液中的钙同烟气中的SO<sub>2</sub>反应，生成石膏，同时去除烟气中的其他污染物，如粉尘、HF、SO<sub>3</sub>等。为此，应在塔外安装大型循环泵，向塔内循环供给石灰石浆液。浆液循环泵是易损件之一，主要是受到浆液的酸性腐蚀、磨损、气蚀，一般浆液循环泵的使用寿命3年左右，1年左右叶轮就要更换新的。强磨蚀性脱硫塔底部的浆液含有大量的固体颗粒，这些固体颗粒具有很强的磨蚀性。

热装式密封环的环座用什么材料制造?

热装式密封环是将环座加热胀大后，再把硬质合金环放入环座中，QY-20/MSE4机封，冷却后实现过盈联接，既保留了硬质合金的优异性能，又降低了价格，所以应用很广。如果环座的线膨胀系数过大，工作温度下过盈联接出现间隙，硬质合金环就会松脱导致密封失效。所以要选择线膨胀系数小的材料。同时环座材料要耐介质的腐蚀，高温下有足够的强度刚度，价格要便宜。

在这个处理工厂中，QY-17/SSF14机封，水中的矿物含量被去除干净，这样可以防止随着温度的升高水在锅炉中沉积成污垢。经过这一阶段的处理后的水既可以供应给备用给水槽可以在需要时通过脱气器支持锅炉喂料系统；又可以在断电后再启动前供应给锅炉。处理过的水首先供应给喂料加热器，在那里水的温度提高。这是通过从低压涡轮来的废蒸汽来实现的。这时水为锅炉出口温度。然后水继续前往脱气器，水的温度再次提高，因此能够赶走溶解在其中的气体，否则这些气体在进入锅炉后可能会呈酸性。然后锅炉喂料泵按要求将水传送到锅炉。重庆机封-QY-17/SSF14机封-天成金盛(诚信商家)由天津市天成金盛科技发展有限公司提供。天津市天成金盛科技发展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！