

## 省煤器出口烟气氧量比入口大吗为什么—240吨循环流化床锅炉省煤器出口水温不能超多少?如何调整?-股识吧

### 一、工业窑炉含氧量进口大于出口正常吗？

正常，因为部分氧气在炉膛燃烧过程中被消耗掉了

### 二、锅炉铸铁式省煤器出口温度。应比锅炉饱和蒸汽温度低多少

嗯！很专业的问题，而且描述也很准确。

在锅炉设计规范中，非沸腾式铸铁省煤器出口温度要比饱和蒸汽温度低30 。

### 三、锅炉省煤器的分类有什么？多久做一次省煤器清洗？

省煤器就是锅炉尾部烟道中将锅bai炉给水加热成汽包压力下的饱和水的受热面，省煤器吸收比较低温的烟气，降低烟气的排烟温度，节省du能源。

省煤器的作用是吸收低温烟气的热量，降低排烟温度zhi，减少排烟损失，节省燃料。

省煤器分类：非沸腾式省煤器、沸腾式省煤器dao、铸铁省煤器、钢管省煤器、立式省煤器、卧式省煤器、顺流式省煤器等。

一般低温省煤器清洗时专间不一定，根据结垢程度和定期检查来定。

清洗一定要找有资格证书等来进行清洗属，山东做的比较好的好像是叫欣格瑞还是新格瑞，多年从事清洗，你可以百度一下。

### 四、为什么十吨锅炉水走省煤器时锅炉给水压力达最高.水位仍偏低.上水困难.

您好，如果开始正常，现在不正常了，应该是省煤器管道堵塞了。

## 五、省煤器出口温度为什么和汽包壁温一样?

说明省煤器已经带压，你检查下省煤器与锅炉的管道间止回阀，

## 六、锅炉排烟温度是150度，省煤器进水温度是10度，通过省煤器后水温能提升多少度？请高人指点

你这问题太厉害了！你这排烟温度是烟气经过各受热面包括省煤器和空预器之后的温度！一不知道你省煤器的出入口烟温！也不知道省煤器的布置方式和型式！就算知道了也要经过很多计算才能出来的！我可以提供你一点这方面的实际数据！一般省煤器的入口烟温在460 出口在430 给水能提高15到20左右！38242121 加我再讨论！

## 七、240吨循环流化床锅炉省煤器出口水温不能超多少?如何调整?

按照设计规范，省煤器出口水温要低于饱和温度30 。  
这个温度不能调节，各部受热面都是设定好的，如果受热面都正常，都能达到这个条件。  
如果温度差出现大的偏差，就说明各部受热面有不正常的地方。

## 参考文档

[下载：省煤器出口烟气氧量比入口大吗为什么.pdf](#)

[《小盘股票中签后多久上市》](#)

[《股票开户一般多久到账》](#)

[下载：省煤器出口烟气氧量比入口大吗为什么.doc](#)

[更多关于《省煤器出口烟气氧量比入口大吗为什么》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：  
<https://www.gupiaozhishiba.com/author/49780607.html>