

# 北京工厂锅炉价格 中禾葆蓝

|      |                  |
|------|------------------|
| 产品名称 | 北京工厂锅炉价格 中禾葆蓝    |
| 公司名称 | 北京中禾葆蓝环保科技有限公司   |
| 价格   | 面议               |
| 规格参数 |                  |
| 公司地址 | 北京市大兴区旧宫镇隆泰路甲25号 |
| 联系电话 | 17710825802      |

## 产品详情

排放差异：由于、室内燃烧、炉中的、循环流化床锅炉的燃烧模式不同，原始NO<sub>x</sub>排放也有很大差异。通常，循环流化床不是特别用于炉低氮燃烧技术中。原始NO<sub>x</sub>排放低，并且由链式炉代表的层炉的原始NO<sub>x</sub>排放也略低。粉煤工业锅炉是室内燃烧锅炉。NO<sub>x</sub>原始排放越高，国内著名的低氮锅炉排放量越低。

低氮锅炉技术创新产品是生产节能环保产品的基础。经过多次试验和工程应用，低氮锅炉技术取得了很好的效果。低氮锅炉有很多行业。广泛使用不仅可以保护环境，节约能源，还可以控制污染。

燃气锅炉为什么排放更环保？

全预混燃烧

保证每一个燃烧分子旁都有适量的氧气助燃，避免不完全燃烧产生CO，改造，配合金属丝网微焰燃烧头，燃烧完全。

风机助燃的燃烧方式输出为蓝色微火焰至红外线能量之间，完全无热冲击。

微焰燃烧 传统的高压喷射燃气燃烧器为扩散式燃烧，而金属纤维燃烧器为完全预混表面燃烧方式，在空气过量系数小的情况下，燃烧更为充分，由此热效率高，并且CO排放非常低。

金属纤维燃烧器的火焰短而均匀，没有传统喷射式燃烧器的局部高温区，同时火孔强度低，由此产生的NO<sub>x</sub>显著减少。

本市从2013年“大气十条”颁布实施以来，先后完成了1.8万余台锅炉的煤改燃、关停工作，使PM2.5、烟尘、等污染物排放大幅减少。根据近日印发的《天津市2018年燃气锅炉低氮改造工作方案》，改造方

案，本市在摸底排查、建档立卡的基础上，至今年9月底，以中心城区和滨海新区核心区为重点，完成燃气锅炉低氮改造61座222台6621蒸吨。通过改造，低氮锅炉改造，酒店锅炉经销商，燃气锅炉氮氧化物排放水平优于80毫克/立方米，部分达到或优于30毫克/立方米，氮氧化物排放显著降低。

金属纤维燃气燃烧头所用的关键材料是特殊铁铬铝纤维，直径约30—50um，燃烧强度可达2500kw/m<sup>3</sup>，耐高温1300。由于预混火焰结构紧凑，火焰近距离贴服加热

燃烧时火焰在燃烧器的表面是由无数蓝色火苗组成的火面，这种燃烧方式，燃气充分燃烧，发热均匀，无局部高温，烟气排放量远低于标准，其氮氧化物排放更是15mg/m<sup>3</sup>。环保性氮氧化物NO<sub>x</sub><15mg环保性

基于中禾葆蓝全预混超低氮铜管锅炉占地面积小，燃气锅炉价格，噪音低，锅炉，震动小，

内置多类控制的优点有利于开发集装箱式整体功能集成设备。

直接连接即可使用。

北京工厂锅炉价格-中禾葆蓝由北京中禾葆蓝环保科技有限公司提供。北京工厂锅炉价格-中禾葆蓝是北京中禾葆蓝环保科技有限公司（[www.zhblhb.com](http://www.zhblhb.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：付经理。