

梅州工业锅炉生物燃料检测 碳氢氧含量检测

产品名称	梅州工业锅炉生物燃料检测 碳氢氧含量检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	100.00/个
规格参数	机构名称:华谨检测 检测样品:生物质颗粒 检测项目:工业分析热值发热量检测
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

梅州工业锅炉生物燃料检测 碳氢氧含量检测 华谨检测技术有限公司以“科学准确、及时、独立公正、服务”为宗旨，有“立足珠三角，展望全，放眼全世界”的宏伟发展战略，致力金属材料的检测与咨询，我们的服务宗旨：检测中心可以出具性检验报告的专业第三方检测机构，我们始终贯彻准确、快捷、公正、保密的服务宗旨和质量方针，严格执行国家及行业标准规范,保证检测数据的准确性，真实性，科学性。工业锅炉生物燃料检测碳氢氧含量检测 生物质颗粒检测指标 发热量（Q）

生物质颗粒的发热量分为低位发热量和高位发热量，其单位为MJ/kg。高位发热量（Q_{gr}）是指1Kg燃料完全燃烧时放出的全部热量，包括烟气中水蒸汽已凝结成水所放出的汽化潜热；低位发热量（Q_{net}）是指从高位发热量中扣除烟气中水蒸汽的汽化潜热时，测定的燃料发热量。因为低位发热量是去除了所有潜在热值后的净热值，所以，在颗粒贸易和使用中，大家通常是以低位发热值做为热值的衡量标准。

全硫（S）生物质颗粒经过对原材料的加工过程，颗粒成品中实际所含硫的成份已经极低，完全满足国家对锅炉燃烧时的环保要求。大家在日常的生产 and 经营活动中，可以多多关注以上几种主要指标，以便有效控制颗粒产品的质量和颗粒的使用效能。梅州工业锅炉生物燃料检测 碳氢氧含量检测 生物质产品检测：生物质颗粒、生物质压块、木屑颗粒、木质颗粒、秸秆颗粒、稻壳颗粒、红木颗粒、等等
检测项目：常规项目：全水分、水分、灰分、燃烧值、热效率、挥发分、固定碳、氢（H）、氧（O）、氮（N）、全硫（S）、各种形态硫、热值、灰成分11项(包括SiO₂、Al₂O₃、Fe₂O₃、CaO、MgO、K₂O、Na₂O、SO₃、TiO₂、P₂O₅、MnO₂)等、各形态硫、磷、真相对密度、碳酸盐、煤灰熔融性、苯萃取物产率、元素分析、煤成分、可磨性、粘结指数、着火温度、发热量、筛分试验、挥发份、全硫St、煤的发热量、胶质层厚度、粘结指数测定、哈氏可磨指数。

非常规检测项目：胶质层厚度、低温干馏、结渣性、热稳定性、腐植酸产率、抗碎强度、烟煤相对氧化度等。分析项目：煤炭水分分析、煤炭灰分分析、煤炭挥发分分析、固定碳分析、煤炭发热量分析、胶质层厚度分析、粘结指数分析测定、煤灰熔融性分析测定、哈氏可磨指数分析测定、坩锅膨胀序数分析等。梅州工业锅炉生物燃料检测 碳氢氧含量检测

如果是生物质颗粒燃料的生产企业，那么生物质颗粒量热仪化验室需要:

- 1、万分之一分析电子天平一台。用于称重。
- 2、电热鼓风干燥箱一台。用于检测木屑颗粒燃料热值的水分。
- 3、微型制样粉碎机:一台。把颗粒燃料研磨成0.2毫米的分析试样

- 4、SHLRY-8000多功能热值测定仪一台。检测木屑颗粒的热值大数。可连接电脑。
- 5、智能高温炉用于检测化验颗粒燃料的灰分和挥发分数据。
- 6、生物质燃料含硫量专用测定仪，SHLRY-6汉字智能定硫仪.用检测化验生物质燃料的含硫小。可检测生物质颗粒燃料的发热量，水分，灰分、挥发分、含硫量。

[潮州胶合板燃烧性能第三方检测已更新](#)