徐州市颗粒破碎率检测生物质硫指标化验

产品名称	徐州市颗粒破碎率检测生物质硫指标化验
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

可再生资源—生物质燃料:是指将生物质材料燃烧作为燃料,一般主要是农林废弃物(如秸秆、锯末、 甘蔗渣、稻糠等)。

主要区别于化石燃料。在目前的家正策和环保标准中,直接燃烧生物质属于高污染燃料,只在农村的大灶中使用,不允许在城市中使用。生物质燃料的应用,实际主要是生物质成型燃料(BiomassMouldingFue I,简称"BMF"),是将农林废物作为原材料,经过粉碎、混合、挤压、烘干等工艺,制成各种成型(如块状、颗粒状等)的,可直接燃烧的一种新型清洁燃料。

煤炭是地球上蕴藏量zui丰富,分布地域zui广的化石燃料。构成煤炭有机质的元素主要有碳、H、氧、N和S等,此外,还有极少量的磷、F、Cl和As等元素。煤炭化验包括煤炭采样、缩分、破碎、制样、煤炭的化验。煤炭化验是由研发的新一测煤炭各元素指标含量的仪器。

主要检测项目:全S、发热量、煤的水分(全水分、分析水)、灰分、挥发分、固定碳、碳、H、灰熔融性、炉渣含碳量、焦煤、石由焦、型煤等相关项目测定。

通用.png

生物质燃料检验项目:10项,包括固体生物质燃料的全水、工业分析、硫、发热量、灰成分等。

煤炭检验项目:48项,包括煤的灰分、挥发分、全硫、发热量、碳、氢、氮、真相对密度以及焦化指标、气化指标等。

焦炭检验项目:10项,包括焦炭的全水、工业分析、硫、磷、反应性及反应后强度、机械强度等。

石油焦检验项目:11项,包括石油焦的全水、工业分析、硫、真密度、硅、铁等。

水煤浆检验项目:13项,包括水煤浆的浓度、表观粘度、PH值、灰成分等。

工业型煤检验项目:7项,包括工业型煤的落下强度、浸水强度、冷压强度等。

煤炭检测:烟煤、褐煤、水煤浆、煤层气(煤矿瓦斯)、动力配煤、车用压缩煤层气、煤化工用煤、 直接液化用原料煤、兰炭用煤、动力配煤、煤基活性炭用煤等

活性炭检测:气相用煤质颗粒活性炭、净化水用煤质颗粒活性炭、载体用煤质颗粒活性炭等

煤炭助剂检测:选煤用磁铁矿粉、絮凝剂等