

# 山西晋城煤炭检测机构 - 国联质检

产品名称	山西晋城煤炭检测机构 - 国联质检
公司名称	国联质量检测
价格	30.00/项起
规格参数	检测机构:国联质检 服务范围:全国 报告资质:CMA与CNAS
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

## 产品详情

山西晋城煤炭检测机构 2022年修订版《企业温室气体排放核算方法与报告指南》已经颁布，发电设施相关企业燃料检测已成为刚需！煤炭作为基础的能源之一，为社会经济的持续快速发展提供了强劲的动力，而随着环保压力的增大，可再生能源和清洁能源的开发，经济增速的放缓，企业更需要对产煤进行深度加工。国联质检为企业 提供民用散煤、型煤、褐煤等产品检测。针对矿石（煤炭）行业各级企业在生产、销售、使用过程中的需求痛点，进行专项服务。国联\*\*\*\*，专家资源丰富，价格低，周期短、服务响应快，技术咨询定制化服务。并且提供各项服务，帮助客户进行各类民用散煤、型煤、褐煤的检测，实现控制风险、缩短周期、保证质量的重要目的。

适用范围：电厂（温室气体排放排放源，化石燃料检测）纯凝发电机组、热点联产机组等

检测对象	检测内容	检测标准	交付周期	样品量
化石燃料以及掺烧化石燃料	发热量、挥发分、灰分、全水分、碳、全硫、水分	GB/T 212-2008、GB/T 211-2017、GB/T 214-2007、GB/T 30733-2014、GB/T 212-2008	7个工作日	2kg

适用范围：煤炭生产方、销售方、使用方

检测对象	检测内容	检测标准	交付周期	样品量
民用散煤（无烟1号、无烟2号、烟煤1号、烟煤2号）	灰分（Ad）、氯含量（Cl <sub>d</sub> ）、挥发分（V <sub>daf</sub> ）、全水分（Mt）、空气干燥基水分（Mad）、弹筒发热量（Q <sub>b,ad</sub> ）、	GB 34169-2017 商品煤质量 民用散煤	7个工作日	3kg

	高位发热量 (Qgr,d)、收到基低位发热量 (Qnet,ar)、空气干燥基固定碳 (FCad)、全硫 (St,d)		
民用型煤 (蜂窝煤1号、蜂窝煤2号)	灰分 (Ad)、氯含量 (Cl <sub>d</sub> )、氢含量 (H <sub>d</sub> )、全水分 (Mt)、空气干燥基水分 (Mad)、弹筒发热量 (Q <sub>b,ad</sub> )、收到基低位发热量 (Q <sub>net,ar</sub> )、空气干燥基固定碳 (FC <sub>ad</sub> )、全硫 (St,d)、发热量 (Q <sub>gr,d</sub> )、挥发分 (V <sub>d</sub> )	GB 34170-2017 商品煤质量 民用型煤	
褐煤	灰分 (Ad)、硫分 (St,d)、氯含量 (Cl <sub>d</sub> )、全水分 (Mt)、空气干燥基水分 (Mad)、弹筒发热量 (Q <sub>b,ad</sub> )、高位发热量 (Q <sub>gr,d</sub> )、收到基低位发热量 (Q <sub>net,ar</sub> )、空气干燥基固定碳 (FC <sub>ad</sub> )		
其他煤种	灰分 (Ad)、硫分 (St,d)、氯含量 (Cl <sub>d</sub> )、挥发分 (V <sub>d</sub> )、全水分 (Mt)、空气干燥基水分 (Mad)、弹筒发热量 (Q <sub>b,ad</sub> )、高位发热量 (Q <sub>gr,d</sub> )、收到基低位发热量 (Q <sub>net,ar</sub> )、空气干燥基固定碳 (FC <sub>ad</sub> )		

煤炭常规检测项目：煤的工业分析、水分、灰分、挥发分、固定碳、全硫、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、胶质层大厚度、粘结指数测定、哈氏可磨指数。钠 - 缓冲溶液，pH4.3，取41克无水钠，溶于3毫升水中，过滤。参加冰55毫升，用水稀释至1毫升。校对pH值。氟标准溶液，1毫升含1微克氟。称取经12° 干燥2小时的基准 (NaF) .115克，溶于水中，移入5毫升容量瓶中，用水稀释至刻度并转入干燥的塑料瓶中。汲取上述溶液，用水稀释1倍，使1毫升含1微克氟。热解熔剂按V2O51.5克、Na3BiO3.5克和WO3.2克的份额混合均匀，备用。