

类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)		限制范围
	序号	名称	名称	编号(含年号)	
煤炭	1.1	商品煤样采取	《商品煤样人工采取方法》	GB/T 475-2008	
	1.2	煤样的制备	《煤样的制备方法》	GB/T 474-2008	
	1.3	煤炭机械化采制样	《煤炭机械化采样 第1部分：采样方法》 《煤炭机械化采样 第2部分：煤样的制备》 《煤炭机械化采样 第3部分：精密度测定和偏倚试验》	GB/T 19494.1-2004 GB/T 19494.2-2004 GB/T 19494.3-2004	
	1.4	煤中全水分	《煤中全水分的测定方法》	GB/T 211-2017	不用附录A
	1.5	水分	《煤的工业分析方法》	GB/T 212-2008	不用“附录A煤的水分测定——微波干燥法”
	1.6	灰分	《煤的工业分析方法》	GB/T 212-2008	
	1.7	挥发分	《煤的工业分析方法》	GB/T 212-2008	
	1.8	焦渣特征	《煤的工业分析方法》	GB/T 212-2008	
	1.9	固定碳	《煤的工业分析方法》	GB/T 212-2008	
	1.10	煤中全硫	《煤中全硫的测定方法》	GB/T 214-2007	限制方法5
	1.11	煤的发热量	《煤的发热量的测定方法》	GB/T 213-2008	仅用方法4
	1.12	煤中氢	《煤中碳氢氮的测定 仪器法》	GB/T 30733-2014	仅用方法4
	1.13	煤灰熔融性	《煤灰熔融性的测定方法》	GB/T 219-2008	
	1.14	煤中氟	《煤中氟的测定方法》	GB/T 4633-2014	
	1.15	煤中氯	《煤中氯的测定方法》	GB/T 3558-2014	仅用3方法A
	1.16	煤中砷	《煤中砷的测定方法》	GB/T 3058-2019	仅用4
	1.17	煤中汞	《煤中汞含量的测定 固体进样-直接测汞仪法》 《矿物中汞的测定 固体进样直接测汞法通则》	SN/T 4763-2017 SN/T 3511-2013	
	1.18	煤中磷	《煤中磷的测定方法》	GB/T 216-2003	仅用6.1A法
	1.19	煤中铬	《煤中铬镉铅的测定方法》	GB/T 16658-2007	
	1.20	煤中镉	《煤中铬镉铅的测定方法》	GB/T 16658-2007	
	1.21	煤中铅	《煤中铬镉铅的测定方法》	GB/T 16658-2007	
	1.22	筛分试验	《煤炭筛分试验方法》	GB/T 477-2008	
	1.23	可磨性指数	《煤的可磨性指数测定方法 哈德格罗夫法》	GB/T 2565-2014	
	1.24	白度	《煤系高岭岩(土)煨烧土白度测定方法》	MT/T 800-1999	
	1.25	碳酸盐二氧化碳含量	《煤中碳酸盐二氧化碳含量的测定方法》	GB/T 218-2016	仅适用正压供气测定