

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	1.1.1	全水分	煤中全水分的测定方法	不用“附录A方法C”		
			全硫	煤中全硫测定 红外光谱法			
			全硫	煤中全硫的测定方法	只用“4.库伦滴定法”		
			发热量	煤的发热量测定方法	只用“8.4自动氧弹热量计法”		
			可磨性指数	煤的可磨性指数测定方法(哈德格罗夫法)			
			固定碳	煤的工业分析方法			
			挥发分	煤的工业分析方法			
			氟	煤中氟的测定方法			
			氢含量	煤中碳和氢的测定方法	只用“4.电量-重量法”		
			氯	煤中氯的测定方法	只做方法A		
			水分	煤的工业分析方法			
			汞	煤中汞的测定方法	只做测汞仪法		
			灰分	煤的工业分析方法			
			烟煤粘结指数	烟煤粘结指数测定方法			
			煤中砷的测定方法	GB/T3058-2019	只做氢化物发生-原子吸收法		
			煤样的制备	煤样的制备方法			
			煤样的采取	商品煤样人工采取方法			
			煤样的采取	煤炭机械化采样:第一部分			
			煤灰熔融性	煤灰熔融性的测定方法	只用“7.1.1.2”封碳法		
			磷	煤中磷的测定方法			
			1.1	1.1.1	粒度分析	煤炭筛分试验方法	不用“7.2”小筛分
			1.2	焦渣特征	煤的工业分析方法	GB/T212-2008	