

煤炭活性测定仪

产品名称	煤炭活性测定仪
公司名称	郑州华致电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市桐柏南路238号
联系电话	0371-86539631 13333710261

产品详情

煤炭活性测定仪又名活性炭测定仪

煤炭活性测定仪用于测定煤和焦炭对二氧化碳的化学反应性，也就是在一定的温度条件下，煤炭对二氧化碳的还原能力。该仪器具有升温速度快、保温性能好、控温准确、灵敏等优点，符合GB/T220 - 2001《煤对二氧化碳化学反应性的测定方法》的要求，可供煤炭、化工、建材、电力、冶金、地质勘探和科研部门等单位使用。

煤炭活性是表征煤炭化学稳定性及其表面积指标之一，对气化和燃烧具有密切的关系。活性高的煤还原能力强，在气化和燃烧过程中的反应快、效率高，特别对一些高效率的新型气化工艺如沸腾气化更是这样。煤炭活性更直接影响到煤在炉中的反应情况、耗煤量及煤气中有效成分等。

在流化燃烧和气化新技术中，活性对煤在炉中的反应速度也有密切关系，因此，活性也是一种重要的气化和燃烧特性指标。

煤炭活性测定仪主要技术指标

高炉温：1350 ，使用温度：1200 ~ 1300

恒温区：100 ($t < \pm 10$) mm，升温速度：20 ~ 25 /min

硅碳管尺寸：45/35 × 500/100、40 mm，测温元件：0 ~ 1600 铂铑 - 铂热电偶