



201920000001916

第 2 页 共 4 页

批准孟州市高新技术公共服务有限责任公司检验检测的

能力范围(计量认证)

实验室地址：孟州市西虢镇常付路北侧产业集聚区创业园内产业园 2 号楼

序号	类别(产品/ 项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法) 名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
	参数					
一	煤炭					
		1	发热量	GB/T 213-2008 煤的发热量测定方法	仅做高位发热量和弹筒发热量	
		2	水分	GB/T 212-2008 煤的工业分析方法	仅做空气干燥法	
		3	灰分	GB/T 212-2008 煤的工业分析方法	仅做缓慢灰化法	
		4	挥发物	GB/T 212-2008 煤的工业分析方法		
		5	全水分	GB/T 211-2017 煤中全水分的测定方法	仅做空气干燥法	
		6	全硫	GB/T 214-2007 煤中全硫的测定方法	仅做库伦滴定法	
		7	冷压强度(干型煤)	MT-T 748-2007 工业型煤冷压强度测定方法		
二	肥料					
		8	外观	GB/T 10205-2009 磷酸一铵、磷酸二铵		
				GB/T 15063-2009 复混肥料(复合肥料)		
				NY 525-2012 有机肥料		
				GB/T 18877-2009 有机-无机复混肥料		
		9	总氮	GB/T 10209.1-2008 磷酸一铵、磷酸二铵的测定方法 第1部分：总氮含量		
				GB/T 8572-2010 复混肥料中总氮含量的测定 蒸馏后滴定法		
				NY 525-2012 有机肥料		
		10	有效磷	GB/T 10209.2-2010 磷酸一		