

钨精矿二氧化硅量的测定，GB/T6150.12-2008

产品名称	钨精矿二氧化硅量的测定，GB/T6150.12-2008
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

GB/T 6150.12-2008是关于钨精矿中二氧化硅含量测定的国家标准。该标准规定了钨精矿中二氧化硅含量的测定方法，具体包括硅钼蓝分光光度法和重量法两种。这两种方法都是用于准确测定钨精矿中二氧化硅的含量，从而帮助评估钨精矿的质量和特性。

硅钼蓝分光光度法是一种基于分光光度原理的测定方法，通过测量样品在特定波长下的吸光度来计算二氧化硅的含量。而重量法则是通过称量样品在化学反应前后的质量变化来确定二氧化硅的含量。

需要注意的是，进行钨精矿二氧化硅量的测定时，应严格按照GB/T 6150.12-2008标准中的操作步骤进行，以确保测定结果的准确性和可靠性。同时，实验室的设备和条件也应符合标准的要求，以保证测定过程的稳定性和可重复性。

此外，该标准由全国有色金属标准化技术委员会归口，并由其稀有金属分会执行，

主管部门为中国有色金属工业协会。标准的主要起草人包括戴凤英、岳伟、徐俊义、游玉萍、麦丽碧和张江峰等。

如需了解更多关于GB/T 6150.12-2008标准的详细信息，建议查阅相关的国家标准文件或咨询相关的标准化机构。