

江西锂辉石化验 锂云母检测 氧化锂含量检测

产品名称	江西锂辉石化验 锂云母检测 氧化锂含量检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

锂辉石化验 锂云母检测 氧化锂含量检测

YS/T 509《锂辉石、锂云母精矿化学分析方法》共有11个部分:

第1部分:氧化锂,氧化钠和氧化钾量的测定 火焰原子吸收光谱法;

第2部分:氧化铷和氧化铯量的测定火焰原子吸收光谱法;

第3部分:二氧化硅量的测定 重量钼蓝分光光度法;

第4部分:三氧化二铝量的测定EDTA络合滴定法;

第5部分:三氧化二铁量的测定 邻二氮杂菲分光光度法、EDTA络合滴定法;

第6部分:五氧化二磷量的测定钼蓝分光光度法;

第7部分:量的测定 铬天青S-CTMAB分光光度法;

第8部分:氧化钙、氧化镁量的测定 火焰原子吸收光谱法;

第9部分:氟量的测定 离子选择电极法;

第10部分:一氧化锰量的测定 过盐氧化分光光度法;

第11部分:烧失量的测定重量法。

本部分为第1部分。

本部分代替YS/T 509.1- -2006《锂辉石、锂云母精矿化学分析方法原子吸收分光光度法测定氧化锂、氧化钠和氧化钾量》(原GB/T 3885.1- 1983)。

本部分与YS/T 509.1- -2006相比主要有如下变动:

对文本格式进行了重新编辑;

-- -补充了和控制条款,增加了重复性条款。

锂辉石、锂云母精矿化学分析方法

氧化锂、氧化钠、氧化钾量的测定

火焰原子吸收光谱法

1范围

本部分规定了锂辉石,锂云母精矿中氧化锂、氧化钠和氧化钾含量的测定方法。

本部分适用于锂辉石、锂云母精矿中氧化锂、氧化钠和氧化钾含量的测定。测定范围:氧化锂

3.00%~8.00%;氧化钠、氧化钾0.10%~10.00%。

2方法提要

试料用-分解,在介质中,于原子吸收光谱仪波长670.8 nm、589.0 nm和766.5 nm

处,以空气-乙炔气贫燃火焰分别进行氧化锂、氧化钠和氧化钾的测定。