

YS

中华人民共和国有色金属行业标准

YS/T 426.1~426.7—2000

锑铍芯块化学分析方法

Method for chemical analysis of antimony-beryllium pellets

2000-03-29 发布

2000-10-01 实施

国家有色金属工业局 发布

目 录

YS/T 426.1—2000	铈铍芯块化学分析方法	氟化钾滴定法测定铍量	1
YS/T 426.2—2000	铈铍芯块化学分析方法	溴酸钾滴定法测定铈量	5
YS/T 426.3—2000	铈铍芯块化学分析方法	8-羟基喹啉分光光度法测定铝量	8
YS/T 426.4—2000	铈铍芯块化学分析方法	原子吸收光谱法测定铅、铁、锰、镁量	12
YS/T 426.5—2000	铈铍芯块化学分析方法	电感耦合等离子体发射光谱法测定硅量	18
YS/T 426.6—2000	铈铍芯块化学分析方法	溴甲醇法测定氧化铍量	22
YS/T 426.7—2000	铈铍芯块化学分析方法	高频-红外吸收法测定碳量	26

前 言

目前尚未见铍合金中氧化铍的测定,本方法是在参考铍中氧化铍的测定方法基础上,结合分析检测实践而制定的。

本标准遵守:

GB/T 1.4—1988 标准化工作导则 化学分析方法标准编写规定

GB/T 1467—1978 冶金产品化学分析标准的总则及一般规定

本标准由中国有色金属工业标准计量质量研究所提出并归口。

本标准由西北稀有金属材料研究院负责起草。

本标准主要起草人:李风光、伍 栖、田大同、张红梅。