



中华人民共和国国家标准

GB/T 17417.2—2010
代替 GB/T 17417.2—1998

稀土矿石化学分析方法 第2部分：钪量测定

Method for chemical analysis of rare earth ores—
Part 2: Determination of scandium content

2010-11-10 发布

2011-02-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

GB/T 17417《稀土矿石化学分析方法》分为两部分：

——第1部分：稀土分量测定；

——第2部分：钍量测定。

本部分为 GB/T 17417 的第2部分。

本部分代替 GB/T 17417.2—1998《电感耦合等离子体原子发射光谱法测定钍量》。

本部分与 GB/T 17417.2—1998 相比，主要变化如下：

——修改了标准的中文名称；

——修改了标准的英文名称；

· 增加了警示、警告的内容；

——增加了对所用试剂纯度及实验用水的要求；

——增加了对试样粒径及其干燥的要求；

——增加了验证试验内容。

本部分由中华人民共和国国土资源部提出。

本部分由全国国土资源标准化技术委员会归口。

本部分负责起草单位：国家地质实验测试中心。

本部分起草单位：湖北省地质实验研究所。

本部分主要起草人：赵志飞、方金东、唐兴敏。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB/T 17417.2—1998。