

YB

中华人民共和国黑色冶金行业标准

YB/T 5333—2009

代替 YB/T 5333—2006

五氧化二钒 硫含量的测定 红外线吸收法

Vanadium pentoxide—Determination of sulfur content
—The infrared absorption method

2009-12-04 发布

2010-06-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准是对 YB/T 5333—2006《五氧化二钒化学分析方法 示波极谱法测定硫量》的修订。

本标准代替 YB/T 5333—2006《五氧化二钒化学分析方法 示波极谱法测定硫量》。

本标准与 YB/T 5333—2006 比较：

——用红外线吸收法代替示波极谱法。

本标准由中国钢铁工业协会提出。

本标准由全国生铁及铁合金标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：四川川投峨眉铁合金(集团)有限责任公司。

本标准主要起草人：唐华应、方艳。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB/T 7315.6—1987；

——YB/T 5333—2006。