

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 1337.1—2003

进出口钛精矿化学分析方法 五氧化二钒含量的测定

Methods for chemical analysis of titanium concentrate for import and
export—Determination of vanadium pentoxide content

2003-08-18 发布

2004-02-01 实施

中 华 人 民 共 和 国 发 布
国 家 质 量 监 督 检 验 检 疫 总 局

前 言

SN/T 1337《进出口钛精矿化学分析方法》分为以下 2 个部分：

——第 1 部分：五氧化二钒含量的测定；

——第 2 部分：三氧化二铬含量的测定。

本部分是 SN/T 1337 的第 1 部分。

本部分由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本部分起草单位：中华人民共和国海南出入境检验检疫局。

本部分主要起草人：蔡翠侨。

本部分系首次发布的出入境检验检疫行业标准。