

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 4763.2—2021

煤中汞含量的测定 氧弹燃烧-原子荧光光谱法

Determination of mercury in coal—Oxygen bomb combustion-Atomic
fluorescence spectrometric method

2021-11-22 发布

2022-06-01 实施

中华人民共和国海关总署 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020 给出的规则起草。

本文件是 SN/T 4763 的第 2 部分。SN/T 4763 已经发布了以下几个部分：

——第 1 部分：煤中汞含量的测定 固体进样-直接测汞仪法；

——第 2 部分：煤中汞含量的测定 氧弹燃烧-原子荧光光谱法。

本文件由中华人民共和国海关总署提出并归口。

本文件起草单位：中华人民共和国广州海关、中华人民共和国石家庄海关。

本文件主要起草人：萧达辉，李涵，杨常青，禚健文，钟志光，康菲，田俊，罗宇梅，白冰，彭速标。

正式出版文本为准
行业标准信息平台

