

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3125—2021
代替 SN/T 3125—2012

液态烃燃料燃烧热的测定
弹式量热计法

Determination of heat of combustion of liquid hydrocarbon fuels—
Bomb calorimeter

2021-11-22 发布

2022-06-01 实施

以正式出版文本为准

中华人民共和国出入境检验检疫

行业标准

液态烃燃料燃烧热的测定

弹式量热计法

SN/T 3125—2021

*

中国海关出版社有限公司出版发行

北京市朝阳区东四环南路甲1号(100023)

编辑部: (010) 65194242-7509

网址 www.customskb.com/book

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

*

开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 24 千字

2022年6月第一版 2022年6月第一次印刷

印数 1—500

*

书号: 155175·336 定价 18.00 元

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 SN/T 3125—2012《液态烃燃料燃烧热的测定 弹式量热计法》，与 SN/T 3125—2012 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 增加了硫含量超过 0.22% 时采用的测定方法；
- 增加了氢含量的测定方法。

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：中国检验认证集团宁波有限公司，中华人民共和国宁波海关。

本文件主要起草人：邬蓓蕾、叶佳楣、任飞、林振兴、奚中威、王豪。

本文件所代替文件的历次版本发布情况为：

- SN/T 3125—2012。

以正式出版文本为准
行业标准信息服务平台