



中华人民共和国国家标准

GB/T 1793—2008
代替 GB/T 1793—2000

航空燃料水反应试验法

Standard test method for water reaction of aviation fuels

2008-02-13 发布

2008-09-01 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

中华人 民共 和 国
国 家 标 准

航空燃料水反应试验法

GB/T 1793—2008

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 11 千字

2008 年 4 月第一版 2008 年 4 月第一次印刷

*

书号: 155066 · 1-31077 定价 10.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

前　　言

本标准修改采用美国材料与试验协会标准 ASTM D1094-00(2005)《航空燃料水反应标准试验方法》。

本标准根据 ASTM D1094-00(2005)重新起草。

为了适合我国国情,本标准在采用 ASTM D1094-00 (2005)时进行了修改。本标准与 ASTM D1094-00(2005)的主要差异是:

——本标准的引用标准采用了我国相应的国家标准和行业标准。

为使用方便,本标准还做了如下编辑性修改:

——删除了第 13 章的关键词。

——按照我国标准的编写格式对 ASTM D1094-00(2005)进行了文字方面的修改。

本标准代替 GB/T 1793—2000《航空燃料水反应试验法》,GB/T 1793—2000 是等效采用 ASTM D1094—97制定的。

本标准与 GB/T 1793—2000 相比的主要变化是:

——第 2 章中增加引用标准 SH/T 0616。

——第 3 章术语和定义中增加了膜、带状物、泡沫、碎片等术语。

——水反应界面评级由原来的 1、1b、2 三个级别修改为本标准的 1、1b、2、3、4 五个级别。

本标准由中国石油化工集团公司提出。

本标准由中国石油化工股份有限公司石油化工科学研究院归口。

本标准起草单位:中国石油化工股份有限公司石油化工科学研究院。

本标准主要起草人:龚冬梅、张翠君。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——GB/T 1793—1979、GB/T 1793—2000。