



中华人民共和国国家标准

GB/T 12692.1—90

石油产品 燃料(F类)分类 第1部分 总则

Petroleum products—Fuels(class F)—
Classification—Part 1: General

1990-12-30发布

1991-11-01实施

国家技术监督局发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
石油产品 燃料(F类)分类
第1部分 总则
GB/T 12692.1—90

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

电话：63787337、63787447

1991年7月第一版 2006年2月电子版制作

*

书号：155066·1-25132

版权专有 侵权必究
举报电话：(010)68533533

中华人民共和国国家标准

石油产品 燃料(F类)分类

第1部分 总则

GB/T 12692.1—90

Petroleum products—Fuels(class F)—

Classification—Part 1: General

本标准参照采用国际标准 ISO 8216/0—1986《石油产品 燃料(F类)分类 第0部分 总则》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了石油燃料分类的一般原则。

本标准适用于成品或其调配前的组分未曾用作其他用途的石油燃料。

2 引用标准

GB 498 石油产品及润滑剂的总分类

GB 12692.3 石油产品 燃料(F类)分类 第3部分 工业及船用燃气轮机燃料品种

3 分类方法

根据 GB 498 规定,石油燃料类用类别字母 F 表示。石油燃料根据燃料类型分为四组(见第 5 章)。

每种特定产品的详细分类将根据燃料的用途、类型和性能等因素确定。需要时将在有关品种分类标准中提出。

4 代号说明

4.1 本分类根据 GB 498 规定,产品用统一的方式表示,由一组大写字母和数字组成代号。

代号组成为:

a. 表示类别的字母 F(F 表示燃料类)。这个字母与其他字母之间用对开线联接;

b. 表示燃料品种的一组字母(由 1 至 4 个)。这组字母的第一个字母表示燃料组别。其后字母的含义在有关品种分类标准中规定;

c. 表示特性的数字。其含义将在有关品种分类标准中规定。

4.2 代号可按下列形式表示,如:F-DST2(含义见 GB 12692.3)。