

ICS 75.100

SH

# 中华人民共和国石油化工行业标准

SH/T 0675—1999

## 风冷二冲程汽油机油

Air-cooling two-stroke-cycle gasoline engine oil

1999-09-01发布

2000-04-01实施

国家石油和化学工业局 发布

## 前　　言

本标准等效采用日本汽车标准组织 JASO M345—1993FB、FC 级油产品质量标准。

本标准与日本汽车标准组织 JASO M345 的主要差异：增加运动粘度(100℃)、沉淀物和水分等理化分析项目；未采用 FA 级油产品质量指标。

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集团公司石油化工科学研究院归口。

本标准起草单位：茂名石油化工公司。

本标准主要起草人：华献君、冯心凭、吴林平、陆雨丽、谢桂芳。

# 中华人民共和国石油化工行业标准

## 风冷二冲程汽油机油

SH/T 0675—1999

Air-cooling two-stroke-cycle gasoline engine oil

### 1 范围

本标准规定了以精制矿物油、合成烃油或精制矿物油与合成烃油混合为基础油，加入多种添加剂调制而成的风冷二冲程汽油机油的技术条件。

本标准所属产品适用于风冷二冲程汽油发动机的润滑。

### 2 引用标准

下列标准所包括的条文，通过引用而构成为本标准的一部分。除非在标准中另有明确规定，下述引用标准都应是现行有效的标准。

- GB/T 260 石油产品水分测定法
- GB/T 261 石油产品闪点测定法(闭口杯法)
- GB/T 265 石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法
- GB/T 511 石油产品和添加剂机械杂质测定法(重量法)
- GB/T 2433 添加剂和含添加剂润滑油硫酸盐灰分测定法
- GB/T 4756 石油液体手工取样法
- GB/T 6531 原油和燃料油中沉淀物测定法(抽提法)
- SH 0164 石油产品包装、贮运及交货验收规则
- SH/T 0646 风冷二冲程汽油机油排气烟度测定法
- SH/T 0667 风冷二冲程汽油机油清净性评定法
- SH/T 0668 风冷二冲程汽油机油润滑性评定法
- SH/T 0669 风冷二冲程汽油机油排气系统堵塞评定法

### 3 技术内容

#### 3.1 产品质量等级

本标准所属产品按质量分为 FB、FC 二个等级。

#### 3.2 技术要求

本标准的产品各项性能应符合表 1 所示的技术要求。