



中华人民共和国国家标准

GB 439—90

航空喷气机润滑油

Aviation jet engine lubricating oils

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

GB 439—90

航空喷气机润滑油

代替 GB 439—81

Aviation jet engine lubricating oils

1 主题内容与适用范围

本标准规定了天然石油或软蜡裂解烯烃合成加工制得的基础油,并加有抗氧剂的航空喷气机润滑油的技术条件。

本标准中所属产品应按照国家试车通过的试样所采用的原料和生产工艺进行生产。

本标准中所属产品适用于特定型号的航空喷气机润滑系统。

本标准中所属产品按不同加工工艺分为 8A 和 8B 两个牌号,8A 为天然石油加工制得的产品;8B 为软蜡裂解烯烃合成加工制得的产品。

2 引用标准

- GB 259 石油产品水溶性酸及碱测定法
- GB 260 石油产品水分测定法
- GB 261 石油产品闪点测定法(闭口杯法)
- GB 262 石油产品苯胺点测定法
- GB 264 石油产品酸值测定法
- GB 265 石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法
- GB 387 深色石油产品硫含量测定法(管式炉法)
- GB 508 石油产品灰分测定法
- GB 510 石油产品凝点测定法
- GB 511 石油产品和添加剂机械杂质测定法(重量法)
- GB 1884 石油和液体石油产品密度测定法(密度计法)
- GB 4756 石油和液体石油产品取样法(手工法)
- ZB E30 005 石油产品包装、贮运及交货验收规则
- ZB E34 014 润滑油抗氧化安定性测定法
- SY 2651 润滑油氢氧化钠抽出物的酸化试验法