



中华人民共和国国家标准

GB 10327—89

发动机检测用标准轻柴油技术条件

Reference fuel specification for
diesel engine performance test

1989-01-13发布

1989-10-01实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

发动机检测用标准轻柴油技术条件

GB 10327—89

Reference fuel specification for
diesel engine performance test

1 主题内容与适用范围

本标准规定了发动机检测用标准轻柴油标准样品(以下简称标样)的技术条件。

本标准用作柴油机鉴定、标定、验收、改质、创优、分等、评级的参比燃料。

本标准所属产品是按国家规定的原料和生产工艺,由国家批准的单位承制发动机检测用标准轻柴油。

2 引用标准

- GB 255 石油产品馏程测定法
- GB 258 汽油、煤油、柴油酸度测定法
- GB 259 石油产品水溶性酸及碱试验法
- 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 265 石油产品运动粘度测定法
- GB 268 石油产品残炭测定法
- GB 380 石油产品硫含量测定法(燃灯法)
- GB 384 石油产品热值测定法
- GB 508 石油产品灰分测定法
- 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 1885 石油密度计量换算表
- GB 4756 石油和液体石油产品取样法(手工法)
- GB 5096 石油产品铜片腐蚀试验法
- GB 6540 石油产品颜色测定法
- ZB E 30005 石油产品包装、贮运及交货验收规则
- SY 2125 柴油贮存安定性测定法
- SY 2208 汽油、煤油和柴油族组成测定法(荧光色层法)
- SY 2410 柴油十六烷指数计算法
- SY 2413 柴油冷滤点测定法