

DB13

河北省地方标准

DB13/T 1480—2011

M30 车用甲醇汽油

M30 methanol gasoline for motor vehicles

地方标准信息服务平台

2011 - 12 - 13 发布

2011 - 12 - 30 实施

河北省质量技术监督局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由唐山市质量技术监督局提出。

本标准起草单位：开滦能源化工股份有限公司。

本标准主要起草人：房承宣、王亚涛、徐贺明、贾伟艺、崔建方、李建华、王志彦、张秀红。

地方标准信息服务平台

M30 车用甲醇汽油

1 范围

本标准规定了 M30 车用甲醇汽油的术语和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存和安全。

本标准适用于作为点燃式发动机汽车燃料的 M30 车用甲醇汽油的生产和检验。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

- GB 190 危险货物包装标志
- GB/T 259 石油产品水溶性酸及碱测定法
- GB/T 503 汽油辛烷值测定法（马达法）
- GB/T 511 石油产品和添加剂机械杂质测定法（重量法）
- GB/T 1792 馏分燃料中硫醇硫测定法（电位滴定法）
- GB/T 4756 石油液体手工取样法
- GB/T 5096 石油产品铜片腐蚀试验法
- GB/T 5487 汽油辛烷值测定方法
- GB/T 6283 化工产品中水分含量的测定 卡尔·费休法（通用方法）
- GB/T 6536 石油产品蒸馏特性测定法
- GB/T 8017 石油产品蒸气压测定法（雷德法）
- GB/T 8018 汽油氧化安定性测定法（诱导期法）
- GB/T 8019 燃料胶质含量的测定 喷射蒸发法
- GB/T 8020 汽油铅含量测定法（原子吸收光谱法）
- GB/T 11132 液体石油产品烃类的测定 荧光指示剂吸附法
- GB/T 11140 石油产品硫含量的测定 波长色散 X 射线荧光光谱法
- GB 12268 危险货物物品名表
- GB 13690 化学品分类和危险性公示通则
- GB 17930 车用汽油
- GB 19592 车用汽油清净剂
- GB/T 23510 车用燃料甲醇
- SH 0164 石油产品包装、贮运及交货验收规则
- SH/T 0174 芳烃和轻质石油产品硫醇定性试验法（博士试验法）
- SH/T 0253 轻质石油产品中总硫含量测定法（电量法）
- SH/T 0689 轻质烃及发动机燃料和其他油品的总硫含量测定法（紫外荧光法）
- SH/T 0693 汽油中芳烃含量测定法（气相色谱法）
- SH/T 0711 汽油中锰含量测定法（原子吸收光谱法）