

车用乙醇汽油(E10)-食品检测-百检网

产品名称	车用乙醇汽油(E10)-食品检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供-食品检测、检验、第三方检测、质检报告、计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 汽油中醇类和醚类含量的测定 气相色谱法 NB/SH/T 0663-2014 乙醇含量（体积分数）
- 2 汽油中醇类和醚类含量的测定 气相色谱法 NB/SH/T 0663-2014 其他含氧化合物（质量分数）
- 3 汽油辛烷值测定法(马达法)、汽油辛烷值测定法(研究法) GB/T 503-2016、GB/T 5487-2015 抗爆性：抗爆指数（RON+MON）/2
- 4 汽油辛烷值测定法(研究法) GB/T 5487-2015 抗爆性：研究法辛烷值（RON）
- 5 原油和液体石油产品密度实验室测定法（密度计法） GB/T 1884-2000 GB/T 1884-2000 密度
- 6 汽油辛烷值的测定 马达法 GB/T 503-2016 抗爆性

7 汽油辛烷值的测定 研究法 GB/T 5487-2015 抗爆性

8 汽油辛烷值的测定 研究法 GB/T 5487-2015 抗爆指数

9 车用乙醇汽油(E10) GB 18351-2017 表1注e,表2注e,表3注e,表A.1注e 机械杂质

10 汽油辛烷值的测定 研究法 GB/T 5487-2015 研究法辛烷值

11 汽油中醇类和醚类含量的测定气相色谱法SH/T0663-2014 甲醇含量

12 汽油中醇类和醚类含量的测定 气相色谱法SH/T0663-2014 其他含氧化合物

13 汽油辛烷值测定法(研究法)GB/T5487-1995 研究法辛烷值

14 轻质石油产品水分含量测定 电量法SH/T0246-1992 水分

15 汽油氧化安定性测定法(诱导期法) 诱导期