

汽油检测项目有哪些？

产品名称	汽油检测项目有哪些？
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

产品详情

汽油由石油炼制得到的直馏汽油组分、催化裂化汽油组分、催化重整汽油组分等不同汽油组分经精制后与高辛烷值组分经调和制得，主要用作汽车点燃式内燃机的燃料。

汽油检测项目：

车用汽油：

抗爆性{研究法辛烷值（RON）、抗爆指数（RON+MON）/2}、铅含量、馏程、蒸汽压、溶剂洗胶质含量、诱导期、硫含量、硫醇（博士试验、硫醇硫含量）、铜片腐蚀、水溶性酸或碱、机械杂质及水分、苯含量、芳烃含量、烯烃含量、氧含量、甲醇含量、锰含量、铁含量

车用乙醇汽油：

抗爆性{研究法辛烷值（RON）、抗爆指数（RON+MON）/2}、铅含量、馏程、蒸汽压、实际胶质、诱导期、硫含量、硫醇（博士试验、硫醇硫含量）、铜片腐蚀、水溶性酸或碱、机械杂质及水分、有机含氧化合物、苯含量、芳烃含量、烯烃含量、锰含量、铁含量

车用甲醇汽油：

外观、甲醇+多碳醇、烃化合物+脂肪族醚、蒸汽压、铅含量、硫含量、多碳醇、酸度、实际胶质、未洗胶质、有机氯含量、无机氯含量、钠含量、水分、锰含量

航空洗涤汽油：

馏程、酸度、水溶性酸或碱、铜片腐蚀、硫含量、碘值、实际胶质、机械杂质及水分

汽油检测标准：

GB/T258轻质石油产品酸度测定法

GB/T1793-2008 航空燃料水反应试验法

GB/T259-1988(2004) 水溶性酸或碱

GB17930-2013 注C 机械杂质及水分

GB/T5096-1985(2004 铜片腐蚀

SH/T0689-2000 硫含量

GB/T6536-2010 馏程

GB/T8019-2008 实际胶质

GB/T11132-2008 芳烃含量

GB/T8017-2012 蒸汽压

GB/T8020 铅含量

GB/8018 诱导期

SH/T0711 锰含量

SH/T0712 铁含量