

佛山市航空汽油检测 汽油诱导期测试单位

产品名称	佛山市航空汽油检测 汽油诱导期测试单位
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测周期:5-7个工作日 检测费用:按项目收费 检测区域:珠三角及广东省内
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

佛山市汽油检测 汽油诱导期测试单位 检测产品 汽油可分为汽油、车用汽油、溶剂汽油等三大类。

主要用作汽油机的燃料，广泛用于汽车、摩托车、快艇、直升飞机、农林业用飞机等。

溶剂汽油则用于橡胶、油漆、油脂、香料等工业。直馏汽油、热裂化汽油、催化裂化汽油、重整汽油、焦化汽油、叠合汽油、加氢裂化汽油、裂解汽油和烷基化汽油、合成汽油等。检测项目 车用汽油：GB 17930-2011 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、含量、锰含量、铁含量

进口车用汽油质量评价要求：SN/T 2790-2011 抗爆性{研究法辛烷值（RON）、马达法辛烷值（MON）、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、苯含量、芳烃含量、烯烃含量、氧含量、含量、锰含量、铁含量、磷含量、外观、密度

车用乙醇汽油调和组分油：GB/T 22030-2008 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 车用乙醇汽油（E10）：GB 18351-2010 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、水分、乙醇含量、

其他有机含氧化合物、苯含量、芳烃含量、烯烃含量、锰含量、铁含量 车用汽油（M85）：GB/T 23799-2009

外观、+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。洗涤汽油：SH/T

0114-1992 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。

佛山市汽油检测 汽油诱导期测试单位 检测概述 汽油，是种从石油里分馏或裂化、裂解出来的具有挥发性、可燃性的烃类混合物液体，可用作燃料。汽油检测指标主要包括：水分、运动粘度、闪点、机械杂质等。佛山市汽油检测 汽油诱导期测试单位 华谨专门从事油品检测分析技术服务，具有精良的检测设备，专业的检测技术团体，根据油品的质量指标和使用性能，分析油品内在质量和理化性能，评定油品的

质量优劣。可对设备在用润滑油和燃料油情况进行定期跟踪检测，及时发现油品的劣化倾向和污染原因，为设备制定合理的润滑方式和换油周期。欢迎来电咨询。

[金属材料现场光谱检测](#) [湛江金属零件现场光谱检测](#)