



# 宿迁市产品质量监督检验所

Suqian Product Quality Supervision and Testing Institute

## 检验报告 Test report

共 3 页 第 1 页

No: (2025) HG字WS类第0029号

产品名称 Product Name	车用柴油	商标 Mark	—		
规格型号 Type	0号	样品等级 Sample Grade	IV		
生产日期/批号 Manu. Date/Serial No.	—\—				
委托单位名称\地址\联系人\电话 Unit being tested\Add.\Personal to contact\Tel.	宿迁市公路运输有限公司杨庄加油站\宿迁市宿城区运河北路小杨庄码头 \张敏\13812402503				
生产单位名称\地址\联系人\电话 Manufacturer\Add.\Personal to contact\Tel.	—\—\—\—				
样品/委托单编号 Sample No.	2025HGWS0029	检验类型 Test Type	委托送样检验	到样日期 Sample arrival date	2025/02/17
样品数量 Sample Quantity	1L	检查封样人员 Checking and sealing samples	—	约定完成时间 Preset finish time	2025/03/03
封样状态 Sealing State	—	样品状态 Sample State	符合检验要求	检验日期 Test Date	2025-02-17~ 2025-02-20
检验依据 Test Standard(s)	GB 19147-2016 《车用柴油》				
检验结论 Test Result	经送样检验，所检项目符合GB 19147-2016 《车用柴油》标准。(仅对来样负责) 签发日期：2025年2月21日 Signature: 检验检测专用章 D				
备注 Note	—				

批准: 刘石  
Approval: 中心主任  
职务: 中心主任  
Post:

审核: 陈雪峰  
Proofreader:

主检: 张伟  
Major tester:



## 检验结果

№: (2025) HG字WS类第0029号

共 3页 第 2页

序号	检验项目		单位	技术要求	检验结果	单项评价
1	氧化安定性(以总不溶物计)		mg/100mL	不大于2.5	1.8	合格
2	硫含量		mg/kg	不大于10	2	合格
3	酸度(以KOH计)		mg/100mL	不大于7	3	合格
4	10%蒸余物残炭(质量分数), %		—	不大于0.3	0.1	合格
5	灰分(质量分数), %		—	不大于0.01	0.003	合格
6	铜片腐蚀(50℃, 3h)		级	不大于1	1	合格
7	水含量(体积分数), %		—	不大于痕迹	不大于痕迹	合格
8	润滑性	磨斑直径(WSD)	μm	不大于460	438	合格
9	多环芳烃含量(质量分数), %		—	不大于7	3	合格
10	运动黏度(20℃)		mm <sup>2</sup> /s	3.0~8.0	3.4	合格
11	总污染物含量		mg/kg	不大于24	7	合格
12	凝点		℃	不高于0	-28	合格
13	冷滤点		℃	不高于4	-23	合格
14	闪点(闭口)		℃	不低于60	69	合格
15	十六烷值		—	不小于51	52	合格



# 检验结果

№: (2025) HG字WS类第0029号

共 3页 第 3页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项评价	
16	十六烷指数	—	不小于46	51	合格	
17	馏程	℃	50%回收温度	不高于300	254	合格
			90%回收温度	不高于355	296	合格
			95%回收温度	不高于365	307	合格
18	密度(20℃)	kg/m <sup>3</sup>	810~845	827	合格	
19	脂肪酸甲酯含量(体积分数), %	—	不大于1.0	0.1	合格	
以下空白						
备注	—					

公章





# 宿迁市产品质量监督检验所

Suqian Product Quality Supervision and Testing Institute

## 检验报告 Test report

共 3 页 第 1 页

No: (2025) HG字WS类第0030号

产品名称 Product Name	车用柴油	商标 Mark	—		
规格型号 Type	-10号	样品等级 Sample Grade	IV		
生产日期\批号 Manu. Date\Serial No.	—\—				
委托单位名称\地址\联系人\电话 Unitbeingtested\Add.\Personal to contact\Tel.	宿迁市公路运输有限公司杨庄加油站\宿迁市宿城区运河北路小杨庄码头 \张敏\13812402503				
生产单位名称\地址\联系人\电话 Manufacturer\Add.\Personal to contact\Tel.	—\—\—\—				
样品/委托单编号 Sample No.	2025HGWS0030	检验类型 Test Type	委托送样检验	到样日期 Sample arrival date	2025/02/17
样品数量 Sample Quantity	1L	检查封样人员 Checking and sealing samples	—	约定完成时间 Preset finish time	2025/03/03
封样状态 Sealing State	—	样品状态 Sample State	符合检验要求	检验日期 Test Date	2025-02-17~ 2025-02-20
检验依据 Test Standard(s)	GB 19147-2016 《车用柴油》				
检验结论 Test Result	经送样检验, 所检项目符合GB 19147-2016 《车用柴油》标准。 签发日期: 2025年2月21日 Signature: 马磊				
备注 Note	—				

批准:  
Approval:  
职务:  
Post:

刘石  
中心主任

审核:  
Proofreader:

陈雪峰

主检:  
Major tester:

张伟



# 检验结果

№: (2025) HG字WS类第0030号

共 3页 第 2页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项评价	
1	氧化安定性(以总不溶物计)	mg/100mL	不大于2.5	1.7	合格	
2	硫含量	mg/kg	不大于10	2	合格	
3	酸度(以KOH计)	mg/100mL	不大于7	3	合格	
4	10%蒸余物残炭(质量分数), %	—	不大于0.3	0.1	合格	
5	灰分(质量分数), %	—	不大于0.01	0.002	合格	
6	铜片腐蚀(50℃, 3h)	级	不大于1	1	合格	
7	水含量(体积分数), %	—	不大于痕迹	不大于痕迹	合格	
8	润滑性	磨斑直径(WSD)	μm	不大于460	434	合格
9	多环芳烃含量(质量分数), %	—	不大于7	3	合格	
10	运动黏度(20℃)	mm <sup>2</sup> /s	3.0~8.0	3.6	合格	
11	总污染物含量	mg/kg	不大于24	7	合格	
12	凝点	℃	不高于-10	-27	合格	
13	冷滤点	℃	不高于-5	-21	合格	
14	闪点(闭口)	℃	不低于60	69	合格	
15	十六烷值	—	不小于51	53	合格	

【新设备、专用】

【新设备、专用】



## 检验结果

№: (2025) HG字WS类第0030号

共 3页 第 3页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项评价	
16	十六烷指数	—	不小于46	51	合格	
17	馏程	℃	50%回收温度	不高于300	257	合格
	90%回收温度		不高于355	301	合格	
	95%回收温度		不高于365	311	合格	
18	密度(20℃)	kg/m <sup>3</sup>	810~845	830	合格	
19	脂肪酸甲酯含量(体积分数), %	—	不大于1.0	0.1	合格	
以下空白						
备注	—					

检测所 seal







# 宿迁市产品质量监督检验所

Suqian Product Quality Supervision and Testing Institute

## 检验报告 Test report

共 2 页 第 1 页

№: (2025) HG字WS类第0016号

产品名称 Product Name	汽油	商标 Mark	—		
规格型号 Type	95# ③	样品等级 Sample Grade	—		
生产日期/批号 Manu. Date/Serial No.	—\—				
委托单位名称\地址\联系人\电话 Unitbeingtested\Add.\Personal to contact\Tel.	宿迁市公路运输有限公司杨庄加油站\宿城区运河北路18号院内\张敏 \13812402503				
生产单位名称\地址\联系人\电话 Manufacturer\Add.\Personal to contact\Tel.	—\—\—\—				
样品/委托单编号 Sample No.	2025HGWS0016	检验类型 Test Type	委托送样检验	到样日期 Sample arrival date	2025/02/10
样品数量 Sample Quantity	1	检查封样人员 Checking and sealing samples	—	约定完成时间 Preset finish time	2025/02/24
封样状态 Sealing State	—	样品状态 Sample State	符合检验要求	检验日期 Test Date	2025-02-11~ 2025-02-18
检验依据 Test Standard(s)	GB 17930-2016 《车用汽油》				
检验结论 Test Result	经送样检验, 所检项目符合GB 17930-2016标准。  签发日期: 2025年2月19日 Signature: 张伟 检验检测专用章 M D				
备注 Note	—				

批准: 刘白  
Approval:  
职务: 中心主任  
Post:

审核: 陈雪峰  
Proofreader:

主检: 张伟  
Major tester:



# 检验结果

№: (2025) HG字WS类第0016号

共 2页 第 2页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项评价
1	抗爆性 研究法辛烷值 (RON)	—	不小于95	97	合格
2	10%蒸发温度	℃	不高于70	54	合格
	50%蒸发温度		不高于120	86	合格
	90%蒸发温度		不高于190	167	合格
	终馏点		不高于205	195	合格
	残留量(体积分数), %	—	不大于2	0.7	合格
3	机械杂质及水分	—	无	无	合格
4	硫含量	mg/kg	不大于10	2	合格
5	密度 (20℃)	kg/m <sup>3</sup>	720~775	740	合格
以下空白					
备注	—				

检验印章





# 宿迁市产品质量监督检验所

Suqian Product Quality Supervision and Testing Institute

## 检验报告 Test report

共 2 页 第 1 页

No: (2025) HG字WS类第0017号

产品名称 Product Name	汽油	商标 Mark	—		
规格型号 Type	95# ④	样品等级 Sample Grade	—		
生产日期批号 Manu. Date\Serial No.	—\—				
委托单位名称\地址\联系人\电话 Unitbeingtested\Add.\Personal to contact\Tel.	宿迁市公路运输有限公司杨庄加油站\宿城区运河北路18号院内\张敏 \13812402503				
生产单位名称\地址\联系人\电话 Manufacturer\Add.\Personal to contact\Tel.	—\—\—\—				
样品/委托单编号 Sample No.	2025HGWS0017	检验类型 Test Type	委托送样检验	到样日期 Sample arrival date	2025/02/10
样品数量 Sample Quantity	1	检查封样人员 Checking and sealing samples	—	约定完成时间 Preset finish time	2025/02/24
封样状态 Sealing State	—	样品状态 Sample State	符合检验要求	检验日期 Test Date	2025-02-11~ 2025-02-18
检验依据 Test Standard(s)	GB 17930-2016 《车用汽油》				
检验结论 Test Result	经送样检验，所检项目符合GB 17930-2016标准。  签发日期: 2025年2月19日 Signature date: 检验检测专用章 D				
备注 Note	—				

批准:  
Approval:  
职务:  
Post:

刘石  
中心主任

审核:  
Proofreader:

陈雪峰

主检:  
Major tester:

张伟



# 检验结果

№: (2025) HG字WS类第0017号

共 2页 第 2页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项评价
1	抗爆性 研究法辛烷值 (RON)	—	不小于95	96	合格
2	10%蒸发温度	℃	不高于70	54	合格
	50%蒸发温度		不高于120	86	合格
	90%蒸发温度		不高于190	166	合格
	终馏点		不高于205	195	合格
	残留量(体积分 数), %	—	不大于2	0.9	合格
3	机械杂质及水分	—	无	无	合格
4	硫含量	mg/kg	不大于10	1	合格
5	密度(20℃)	kg/m <sup>3</sup>	720~775	743	合格
以下空白					
备注	—				

检测印章



马磊