



211020112311



检验检测报告

Test Report

(2026) HG字WS类第0016号

产品名称 Product Name	柴油
受检单位 Unit being tested	—
生产单位 Manufacturer	—
委托单位 Client	宿迁市公路运输有限公司杨庄加油站
检验类别 Test Sort	委托送样检验



宿迁市产品质量监督检验所

Suqian Product Quality Supervision and Testing Institute

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

№: (2026) HG字WS类第0016号

产品名称 Product Name	柴油	商标 Mark	—		
规格型号 Type	0#	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\宿城区运河路75号\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.	2026HGWS0016	检验类型 Test Type	委托送样检验	到样日期 Sample arrival date	2026/01/19
样品数量 Sample Quantity	1.7L	检查封样人员 Checking and sealing samples	—	约定完成时间 Preset finish time	2026/02/02
封样状态 Sealing State	—	样品状态 Sample State	符合检验要求	检验日期 Test Date	2026-01-20~ 2026-02-02
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》标准规定的0#牌号。(仅对来样负责)				
备注 Note	—				

批准: 刘白
Approval:
职务: 中心主任
Post:

审核: 陈应峰
Proofreader:

主检: 朱翔宇
Major tester:

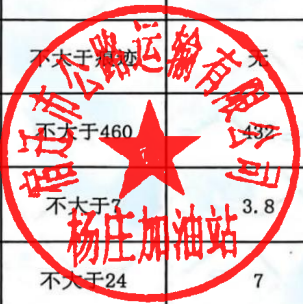
签发日期: 2026年2月3日
Signature date: Y M D

检验结果

№: (2026) HG字WS类第0016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	7	合格
3	酸度(以KOH计)	mg/100mL	不大于7	2	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	0.004	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0.05	0.02	合格
8	润滑性 磨斑直径(WSD)	μm	不大于460	437	合格
9	多环芳烃含量(质量分数), %	—	不大于7	3.8	合格
10	总污染物含量	mg/kg	不大于24	7	合格
11	运动黏度(20℃)	mm ² /s	3.0~8.0	3.4	合格
12	凝点	℃	不高于0	-22	合格
13	冷滤点	℃	不高于4	-18	合格
14	闪点(闭口)	℃	不低于60	68	合格
15	十六烷值	—	不小于51	54	合格



1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15

检验结果

№: (2026) HG字WS类第0016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	52	合格
17	馏程	°C	50%回收温度	258	合格
			90%回收温度	303	合格
			95%回收温度	314	合格
18	密度(20°C)	kg/m ³	810~845	828	合格
19	脂肪酸甲酯(体积分数), %	—	不大于1.0	0.1	合格
以下空白					
备注					

收 验 章





检验检测报告

Test Report

(2026) HG字WS类第0017号

产品名称 Product Name	柴油
受检单位 Unit being tested	_____
生产单位 Manufacturer	_____
委托单位 Client	宿迁市公路运输有限公司杨庄加油站
检验类别 Test Sort	委托送样检验



宿迁市产品质量监督检验所

Suqian Product Quality Supervision and Testing Institute

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

№: (2026) HG字WS类第0017号

产品名称 Product Name	柴油	商标 Mark	—		
规格型号 Type	-10#	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\宿城区运河路75号\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.	2026HGWS0017	检验类别 Test Type	委托送样检验	到样日期 Sample arrival date	2026/01/19
样品数量 Sample Quantity	1.7L	检查封样人员 Checking and sealing samples	杨庄加油站	约定完成时间 Present finish time	2026/02/02
封样状态 Sealing State	—	样品状态 Sample State	符合检验要求	检验日期 Test Date	2026-01-20~ 2026-02-02
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》标准规定的-10牌号。(仅对来样负责)				
备注 Note	—				

批准: 刘白
Approval: 刘白
职务: 中心主任
Post:

审核: 陈雪峰
Proofreader: 陈雪峰

主检: 朱翔宇
Major tester: 朱翔宇

签发日期: 2026年2月3日
Signature date: 2026年2月3日

检验结果

№: (2026) HG字WS类第0017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	6	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	0.2	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), %	—	不大于痕量	无	合格
8	多环芳烃含量(质量分数), %	—	不大于7	3.13	合格
9	润滑性 磨斑直径(WSD)	μm	不大于460	482	合格
10	总污染物含量	mg/kg	不大于24	8	合格
11	运动黏度(20℃)	mm ² /s	3.0~8.0	3.6	合格
12	凝点	℃	不高于-10	-23	合格
13	冷滤点	℃	不高于-5	-18	合格
14	闪点(闭口)	℃	不低于60	68	合格
15	十六烧值	—	不小于51	54	合格

量
专



检验结果

№: (2026) HG字WS类第0017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	52	合格	
17	馏程	℃	50%回收温度	不高于300	258	合格
			90%回收温度	不高于355	304	合格
			95%回收温度	不高于365	316	合格
18	密度(20℃)	kg/m ³	810~845	828	合格	
19	脂肪酸甲酯(体积分数), %	—	不大于1.0	0.2	合格	
			以下空			
备注						



检测专用章