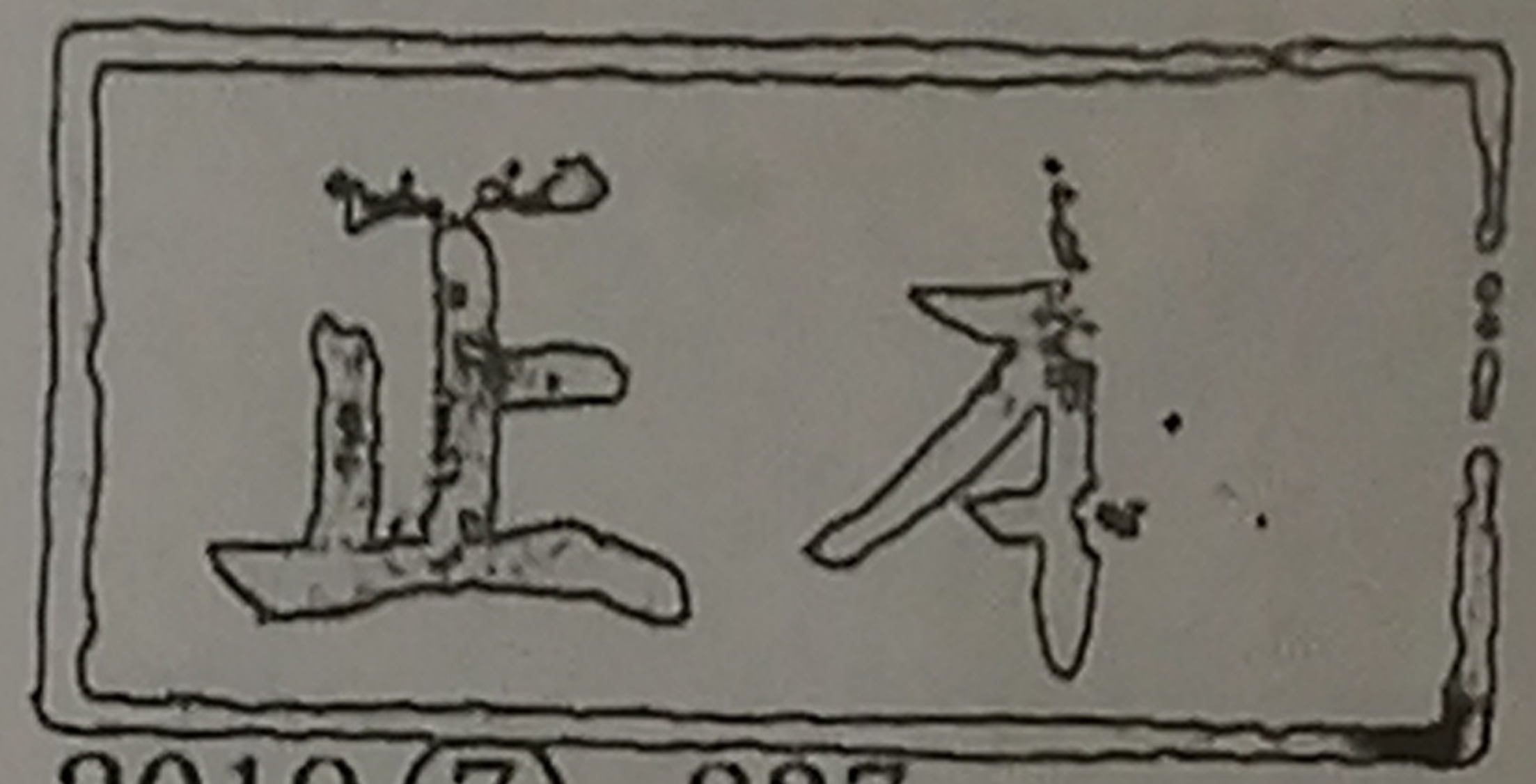




015150645B

SHZ02-037-07-2018



NO. 2019(7)-237

检 验 报 告

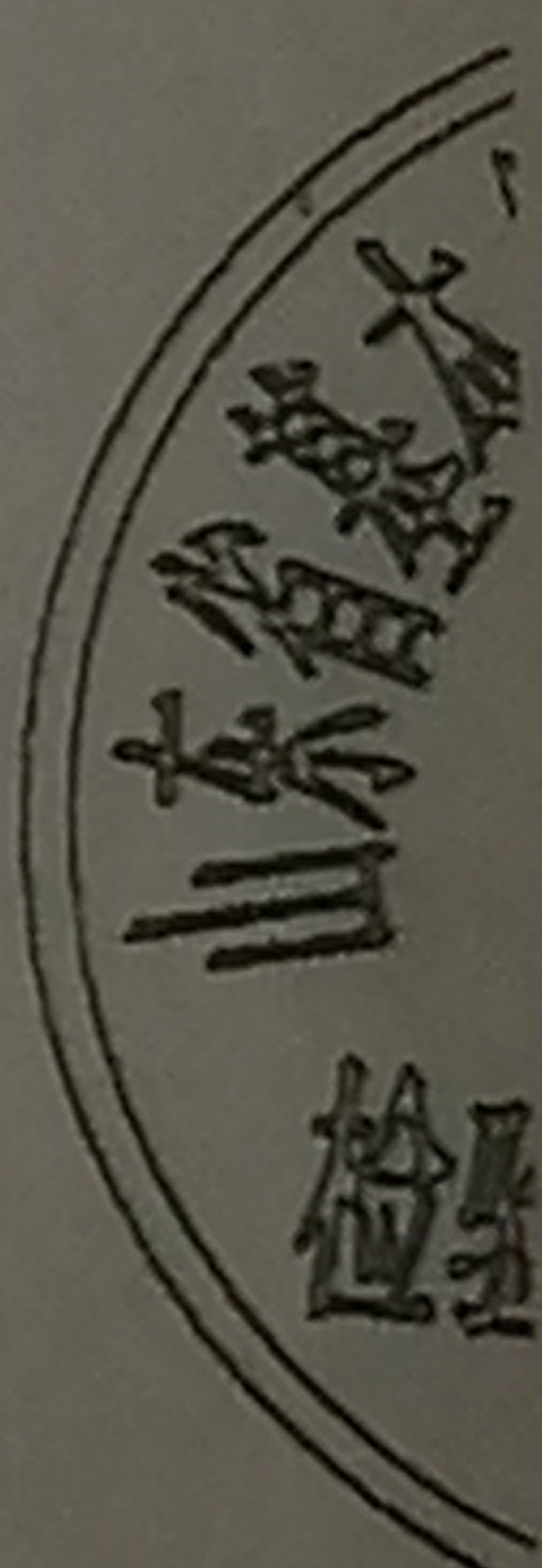
Test Report

样品名称 工业用甲醇
(Sample)

规格型号 ———
(Model/Specification)

委托单位 陕西延长石油榆林煤化有限公司
(Client)

检验类别 委托检验
(Test Kind)



山东省化工研究院
山东省基本化工产品质量监督检验站
Chemical Technology Academy of Shandong Province
Shandong Primary Chemical Industry Quality Monitoring and Inspection Station

山东省化工研究院
山东省基本化工产品质量监督检验站

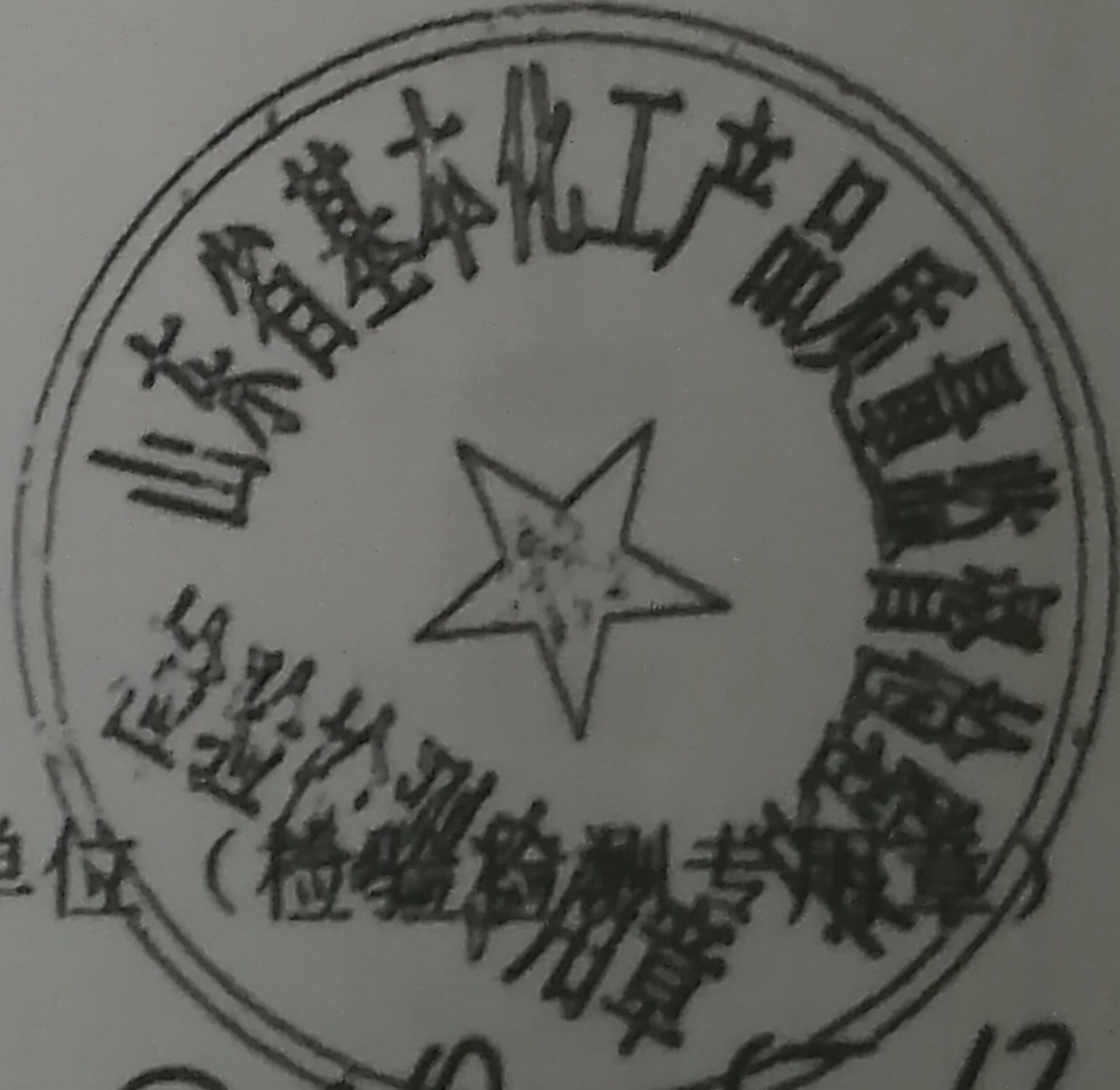
Chemical Technology Academy of Shandong Province
Shandong Primary Chemical Industry Quality-Monitoring and Inspection Station

检 验 报 告

Test Report

NO. 2019(7)-237

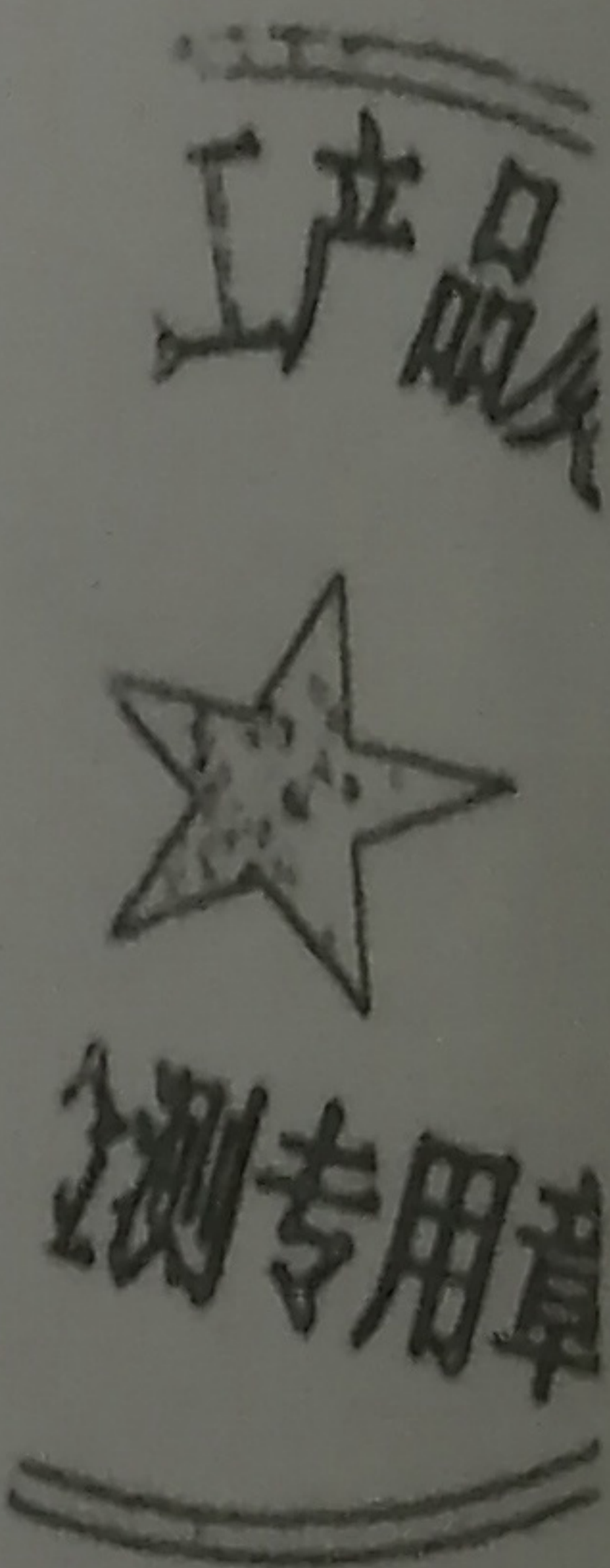
共 2 页 第 1 页

样品名称 Sample	工业用甲醇	规格型号/样品等级 Model Specification / Sample Grade	— — — / 优等品
委托单位 Client	陕西延长石油榆林煤化有限公司	委托单位地址 Address of Client	陕西省榆林市高新技术产业园区榆横煤化工业园区
委托单位联系电话 Contact Number of Client	0912-7777157	委托单位联系人 Unit Contact of Client	曹星
生产单位 Manufacturer	陕西延长石油榆林煤化有限公司	生产单位地址 Address of Manufacturer	— — —
样品数量 Sample Quantity	2L	检验类别 Test kind	委托检验
样品编号/样品原编号 Sample No.	2019(7)-240/— — —	送样时间 Sample Delivered Date	2019-05-06
样品特性与状态 Sample Description	液体, 玻璃瓶盛装	检验环境 Environmental for Test	温度: 20℃ 相对湿度: 40%
检验依据 Test Standard	GB/T 338-2011 工业用甲醇		
检验项目 Test Items	性状、色度、密度、沸程、高锰酸钾试验、水混溶性试验、水、酸、羰基化合物、蒸发残渣、硫酸洗涤试验		
检 验 结 论 Test Conclusion	符合 GB/T 338-2011 标准优等品。		
备注 Note	 检验单位 (检验检测专用章) 签发日期: 2019年5月13日		

批准: 于朋玲
Approved By

审核: 薛慧
Verified By

主检: 魏永涛
Tested By



山东省化工研究院
山东省基本化工产品质量监督检验站

Chemical Technology Academy of Shandong Province
Shandong Primary Chemical Industry Quality-Monitoring and Inspection Station

检 验 报 告

Test Report

NO. 2019(7)-237

共 2 页 第 2 页

委托单位 Client	陕西延长石油榆林煤化有限公司		检验时间 Test Date	2019-05-06~ 2019-05-08	
样品名称 Sample	工业用甲醇		报出时间 Report Date	2019-05-13	
检 验 结 果 Test Result	测 试 项 目 Test Item	标 准 指 标 Standard Requirement	检 测 结 果 Test Conclusion	单 项 判 定 Monomial Determinant	
	性状	无色透明液体, 无异味、无可见杂质	无色透明液体, 无异味、无可见杂质	合格	
	色度, Hazen 单位(铂-钴色号)	≤5	5	合格	
	密度, $\rho_{20} / (\text{g}/\text{cm}^3)$	0.791~0.792	0.791	合格	
	沸程(0°C, 101.3kPa, 包括 64.6°C ±0.1°C)/°C	≤0.8	0.7 (包括 64.6°C ±0.1°C)	合格	
	高锰酸钾试验/min	≥50	64	合格	
	水混溶性试验	通过试验(1+3)	通过试验(1+3)	合格	
	水, w/%	≤0.10	0.011	合格	
	酸(以 HCOOH 计), w/%	≤0.0015	0.00075	合格	
	羰基化合物(以 HCHO 计), w/%	≤0.002	0.0006	合格	
蒸发残渣, w/%	≤0.001	0.0008	合格		
硫酸洗涤试验, Hazen 单位(铂-钴色号)	≤50	<50	合格		
以下空白					

审核:
Verified By

李世慧

主检:
Tested By

魏海峰

报告结束
