

名称：青岛赛时检验有限公司

地址：山东省青岛市黄岛区六盘山路 38 号

注册号：CNAS PT0051

认可依据：ISO/IEC 17043:2010 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2020 年 09 月 01 日 截止日期：2024 年 05 月 01 日

中国合格评定国家认可委员会
认可证书附件

附件 2 认可的检测领域能力验证范围

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
1	馏分燃料	1	研究法辛烷值		2020-09-01
		2	马达法辛烷值		2020-09-01
		3	锰含量		2020-09-01
		4	铅含量		2020-09-01
		5	铁含量		2020-09-01
		6	硅含量		2020-09-01
		7	硫含量		2020-09-01



No. CNAS PT0051

在线扫码获取验证

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		8	氯含量		2020-09-01
		9	甲醇含量		2020-09-01
		10	甲基叔丁基醚含量		2020-09-01
		11	甲基叔戊基醚含量		2020-09-01
		12	苯含量		2020-09-01
		13	芳烃含量		2020-09-01
		14	烯烃含量		2020-09-01
		15	十六烷值		2020-09-01
		16	润滑性 校正磨痕直径	只做柴油	2020-09-01
		17	多环芳烃含量		2020-09-01
		18	凝点		2020-09-01
		19	冷滤点		2020-09-01
		20	十六烷指数		2020-09-01
		21	密度		2020-09-01
		22	馏程		2020-09-01



在线扫码获取验证

No. CNAS PT0051

第 2 页 共 13 页

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		23	闪点 (闭口)		2020-09-01
		24	运动黏度		2020-09-01
		25	倾点		2020-09-01
		26	铜片腐蚀		2020-09-01
		27	酸度		2020-09-01
		28	蒸气压		2020-09-01
		29	苯胺		2020-09-01
		30	甲苯胺		2020-09-01
		31	N-甲基苯胺		2020-09-01
		32	N,N-二甲基苯胺		2020-09-01
		33	博士试验		2020-09-01
		34	冰点		2020-09-01
		35	颜色		2020-09-01
		36	总酸值		2020-09-01
		37	硫醇性硫		2020-09-01

中国合格评定国家认可委员会

认可证书附件



No. CNAS PT0051

第 3 页 共 13 页

在线扫码获取验证

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期	
		序号	名称			
		38	净热值		2020-09-01	
		39	烟点		2020-09-01	
		40	萘系烃含量		2020-09-01	
		41	苯胺点		2020-09-01	
		42	热安定性		2020-09-01	
		43	润滑性 磨痕直径		只做航空煤油/喷气燃料	2020-09-01
		44	脂肪酸甲酯含量			2020-09-01
		45	氧含量			2020-09-01
		46	水分			2020-09-01
		47	磷			2020-09-01
		48	浊点			2020-09-01
		49	诱导期			2020-09-01
		50	色度		只做柴油等	2020-09-01
2	乙醇汽油	1	乙醇含量		2020-09-01	
		2	水分		2020-09-01	



在线扫码获取验证

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
3	残渣燃料	1	残炭		2020-09-01
		2	灰分		2020-09-01
		3	密度		2020-09-01
		4	钒		2020-09-01
		5	铝		2020-09-01
		6	硅		2020-09-01
		7	钙		2020-09-01
		8	锌		2020-09-01
		9	磷		2020-09-01
		10	镍		2020-09-01
		11	铁		2020-09-01
		12	钠		2020-09-01
		13	硫含量		2020-09-01
		14	闪点（闭口）		2020-09-01
		15	运动黏度		2020-09-01



在线扫码获取验证

No. CNAS PT0051

第 5 页 共 13 页

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		16	倾点		2020-09-01
		17	酸值		2020-09-01
		18	总热值		2020-09-01
		19	净热值		2020-09-01
		20	沥青质		2020-09-01
4	润滑油	1	黏度指数		2020-09-01
		2	低温动力黏度		2020-09-01
		3	酸值		2020-09-01
		4	碱值		2020-09-01
		5	硫酸盐灰分		2020-09-01
		6	密度		2020-09-01
		7	磷		2020-09-01
		8	硫		2020-09-01
		9	钙		2020-09-01
		10	锌		2020-09-01



No. CNAS PT0051

第 6 页 共 13 页

在线扫码获取验证

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		11	闪点（闭口）		2020-09-01
		12	闪点（开口）		2020-09-01
		13	运动黏度		2020-09-01
		14	倾点		2020-09-01
		15	水分		2020-09-01
		16	低温泵送黏度		2020-09-01
		17	高温高剪切黏度		2020-09-01
		18	自燃点		2020-09-01
		19	蒸发损失		2020-09-01
		20	氮含量		2020-09-01
		21	残炭		2020-09-01
		22	铁		2020-09-01
		23	铜		2020-09-01
		24	空气释放值		2020-09-01
		25	泡沫特性		2020-09-01

中国合格评定国家认可委员会
认可证书附件



在线扫码获取验证

No. CNAS PT0051

第 7 页 共 13 页

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		26	铜片腐蚀		2020-09-01
		27	屈服应力		2020-09-01
		28	水溶性酸碱		2020-09-01
		29	击穿电压		2020-09-01
		30	清洁度/污染度		2020-09-01
		31	液相锈蚀		2020-09-01
5	润滑脂	1	工作锥入度		2020-09-01
		2	滴点		2020-09-01
		3	相似黏度		2020-09-01
6	原油	1	密度		2020-09-01
		2	硫含量		2020-09-01
		3	倾点		2020-09-01
		4	酸值		2020-09-01
		5	水分		2020-09-01
		6	盐含量		2020-09-01



在线扫码获取验证

No. CNAS PT0051

第 8 页 共 13 页

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		7	残炭		2020-09-01
		8	运动黏度		2020-09-01
		9	铁		2020-09-01
		10	镍		2020-09-01
		11	钒		2020-09-01
7	机动车发动机冷却液	1	密度		2020-09-01
		2	冰点		2020-09-01
		3	沸点		2020-09-01
		4	灰分		2020-09-01
		5	pH 值		2020-09-01
8	基础有机原料	1	密度		2020-09-01
		2	有机氯		2020-09-01
		3	沸程		2020-09-01
		4	馏程		2020-09-01
		5	纯度		2020-09-01



在线扫码获取验证

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		6	甲基环己烷		2020-09-01
		7	甲苯		2020-09-01
		8	结晶点		2020-09-01
		9	水		2020-09-01
		10	羰基化合物		2020-09-01
		11	丙酮		2020-09-01
		12	乙醇		2020-09-01
		13	总氮		2020-09-01
		14	氯		2020-09-01
		15	铁		2020-09-01
		16	高锰酸钾试验		2020-09-01
		17	颜色		2020-09-01
		18	溴指数		2020-09-01
		19	二乙二醇含量		2020-09-01
		20	紫外透光率		2020-09-01



No. CNAS PT0051

第 10 页 共 13 页

在线扫码获取验证

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
9	无机化工原料及产品	1	氢氧化钠含量		2020-09-01
		2	碳酸钠含量		2020-09-01
		3	密度		2020-09-01
		4	总碱度		2020-09-01
10	石脑油	1	密度		2020-09-01
		2	馏程		2020-09-01
		3	硫含量		2020-09-01
		4	有机氯含量		2020-09-01
		5	甲基叔丁基醚含量		2020-09-01
		6	甲醇含量		2020-09-01
		7	甲基叔戊基醚含量		2020-09-01
		8	乙醇含量		2020-09-01
		9	正构烷烃		2020-09-01
		10	异构烷烃		2020-09-01
		11	环烷烃		2020-09-01



No. CNAS PT0051

第 11 页 共 13 页

在线扫码获取验证

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		12	芳烃		2020-09-01
11	尿素水溶液	1	密度		2020-09-01
12	变性燃料乙醇	1	乙醇含量		2020-09-01
		2	甲醇含量		2020-09-01
		3	水分		2020-09-01
		4	酸度		2020-09-01
		5	pHe		2020-09-01
		6	硫含量		2020-09-01
13	机动车辆制动液	1	运动黏度 (-40℃)		2020-09-01
		2	运动黏度 (100℃)		2020-09-01
		3	平衡回流沸点		2020-09-01
		4	湿平衡回流沸点		2020-09-01
		5	pH 值		2020-09-01
14	道路沥青	1	针入度		2020-09-01
15	煤炭	1	灰分		2020-09-01



在线扫码获取验证

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
		2	挥发分		2020-09-01
		3	全硫		2020-09-01
		4	发热量		2020-09-01
		5	氢		2020-09-01
16	尿素	1	定性分析		2020-09-01

中国合格评定国家认可委员会
认可证书附件



No. CNAS PT0051

在线扫码获取验证