

广东省惠州市石油产品质量监督检验中心
新增项目价格、通用方法价格及价格调整目录清单

执收单位：广东省惠州市石油产品质量监督检验中心

联系人：焦静

电话：0752-2840706



序号	项目名称	方法标准	定价(单位: 元)	说明	备注
新增方法					
1	纯度及烃类杂质	NB/SH/T 6057	单独测试其中一种组分含量收费600元, 每增加一个组分加收100元	参照ASTM 7504	
2	噻吩	GB/T 3405-2025/附录A	800	参照ASTM D4735	
3	外观	GB 29743.2-2025/5.1、GB 29743.3-2025/5.1	60	统一价格	
4	颜色	GB 29743.2-2025/5.1、GB 29743.3-2025/5.1	60	统一价格	
5	气味	GB 29743.2-2025/5.1、GB 29743.3-2025/5.1	200	统一价格	
6	电导率	GB 29743.2-2025/附录A、GB 29743.3-2025/附录A	200	GB/T 6539	
7	静态腐蚀	GB 29743.2-2025/附录B、GB 29743.3-2025/附录C	4000	参照SH/T 0085	
8	循环台架腐蚀	GB 29743.2-2025/附录C、GB 29743.3-2025/附录D	35000	参照零测度报价35000	
9	橡胶材料兼容性	GB 29743.2-2025/附录D	6500(客户提供橡胶试片)7000(中心提供橡胶试片)共两种试片, 已包含168h老化费用		包括硬度变化、体积变化率、断裂拉伸强度变化率、拉断伸长率变化率, 优先客户提供橡胶件
10	塑料材料兼容性(90℃±2℃, 336h)	GB 29743.3-2025/附录E	2000两种试片		
11	稳定性	GB 29743.3-2025/附录F	1200		
12	纯度和杂质	SH/T 1806-2016 附录A	1500		
13	外观	SH/T 1806-2016/5.2	60		
14	外观	GB/T 41631-2022/5.1	60		
15	密度	GB/T 41631-2022/5.2	150		
16	酸值	GB/T 41631-2022/5.7	200		
17	腐蚀性硫	ISO 5662	500		
18	抗氧化剂	IEC 60666	500		
19	析气性	GB/T 10065-2007 A法	1000		
20	元素分析(铅、砷、汞、铋、铜)SN/T 5306	SN/T 5306	每种元素收费1000元, 每增加一种收费500元		汞、铋是单标, 其他是混标
21	乳化保持性	NB/SH/T 0957	1000		
22	正构烷烃和非正构烷烃含量	NB/SH/T 0013-2019/附录A	2000		
23	甲苯不溶物	GB/T 2292	1000		需要同时测试水分
24	萘含量	YB/T 5078	800		
25	氟、氯、硫	SH/T 1147-2025	其中微库仑法测试硫和氯分别收费350元, 每种元素收费1000元, 离子色谱法测试氟、氯、硫每种元素收费1000元, 最高收费2000元		
26	外观	GB/T 23436-2025/附录A	60		
27	甲醇含量	GB/T 23436-2025/附录B	1000		
28	表面张力(20℃)	GB/T 42415	500		
29	洗净力	GB/T 23436-2025/附录C	1000		
30	相容性	GB/T 23436-2025/附录D	300		



序号	项目名称	方法标准	定价(单位: 元)	说明	备注
31	金属腐蚀性(50℃±2℃, 48h)	GB/T 23436-2025/附录E	1500		
32	对橡胶的影响(50℃±2℃, 120h)	GB/T 23436-2025/附录F	2000		
33	对塑料的影响(50℃±2℃, 120h)	GB/T 23436-2025/附录G	1500		
34	对汽车有机涂膜的影响(原液)(50℃±2℃, 6h)(50℃±2℃, 6h)	GB/T 23436-2025/附录H	1200		
35	热稳定性(50℃±2℃, 8h)	GB/T 23436-2025/附录I	700		
36	低温稳定性(-15℃±2℃, 8h)	GB/T 23436-2025/附录I	500		
37	针入度	JTG 3410-2025/T 0604	300		
38	针入度指数PI	JTG 3410-2025/T 0604	1000(3点)、仲裁方法 1600(5点)		
39	延度	JTG 3410-2025/T 0605	500		
40	软化点	JTG 3410-2025/T 0606	300		
41	弹性恢复	JTG 3410-2025/T 0662	600		
42	灰分	JTG 3410-2025/T 0614	350		
43	密度	JTG 3410-2025/T 0603	300		
44	蜡含量(蒸馏法)	JTG 3410-2025/T0615	2500		
45	薄膜烘箱试验	JTG 3410-2025/T 0609	500(包括质量变化)		根据需要加测试验前后的针入度、延度和黏度等项目
46	蒸发损失	JTG 3410-2025/T 0608	500(已包括薄膜烘箱试验)		
47	脆点	JTG 3410-2025/T 0613	600		
48	溶解度	JTG 3410-2025/T 0607	600		
49	离析(软化点差)	JTG 3410-2025/T 0661	1000		
50	旋转黏度	JTG 3410-2025/T 0625	500		
51	闪点与燃点	JTG 3410-2025/T 0611	闪点400元, 燃点600元		
52	运动黏度	JTG 3410-2025/T 0619	400		
53	黏度	JTG 3410-2025/T 0620	800		
54	溶解性	QJXX001-2025	150		
55	有机氯	SY/T 7329	500		
56	脱油效率	QJXX001-2025	1000		
57	甲醇及杂质	GB/T 23510-2009/附录A	单独测试其中一种组分收费500元, 每增加一个组分加收100元(需要加测4.6水含量)		可以测试二甲氧基甲烷、丙酮、异丙醇、乙醇、仲丁醇、正丙醇、异丁醇、正丁醇等杂质及甲醇含量
58	颗粒污染度	GJB 420B-2015、GJB 380.4A-2015	350		
59	自燃点	GB/T 21860	500(单次)/1000(具体结果)	参照SH/T 0642	
60	正构烷烃含量	HG/T 6097-2022附录A	2000		
61	甲醛含量	GB 16663-2025/附录B	600		

序号	项目名称	方法标准	定价(单位:元)	说明	备注
二	通用方法				
1	无机阴离子(氟离子、氯离子、亚硝酸根离子、溴离子、硝酸根离子、磷酸根离子、亚硫酸根离子等)	离子色谱法	单独测试其中一种收费600元(增加一个100元)亚硫酸根离子无标物,暂时无法测试		水质、离子色谱法
2	氟、氯、硫、碘、溴	燃烧离子色谱法	每种元素收费1000元,每增加一种收费500元		电位滴定法
3	氯含量	库仑法	350		只适合原油、重油和润滑油,微库仑法
4	氯含量	能量色散或波长色散	500		轻质油品
5	氯含量	ICP-AES法	600		适合润滑油
6	元素分析	ICP-OES法,有机相进样	240/个,增加一元素加100,最高800,元素S另外收350		可检测Na、K、V、Mg、Ca、Pb、Zn、Si、Cr、Ni、Cu、Al、Fe、Sn、Ti、P、Ba、B、Mn、Mo、Ag、S、P、Ag、Cd等元素,其中硫另外收费350, Li、Co、Sr、Pt、Pd没有标物不能测试
7	元素分析	ICP-OES法,无机相进样,采用微波灰化-ICP或灰化碱熔-ICP	500/个,增加一元素加100,最高1000,元素S另外收350		可检测Mg、Ca、Zn、Li、P、Ba、B、Co、S、Al、Si、V、Ni、Fe、Na等元素
8	元素分析(镍、钒、铁、钠)	火焰原子吸收光谱法	单元素500元,每增加一元素加收200,		(镍、钒、铁、钠)
9	痕量元素分析(ppb)	ICP-MS法	每种元素收费1000元,每增加一种收费500元		
10	铁含量	分光光度法	500		
11	气味、嗅味	鼻嗅	200		
12	水分	库仑法或容量法	200		
13	水分	库仑法或容量法,醛酮试剂或加热炉法	500		
14	水分	蒸馏法	200		
15	水分	色谱法	800		
16	色泽、状态	GB 1886.215-2016/2.1/表1	100		
17	机械杂质及水分	目测法	100		
18	机械杂质	目测法	60		
19	机械杂质	过滤法	200		
20	纯度及杂质组成	气相色谱法,面积归一化法	单独测试其中一种组分含量收费600元,每增加一个组分加收100元,如果需要购买标物价格待定		
21	纯度及杂质组成	气相色谱法,顶空、外标法	单独测试其中一种组分含量收费1000元,每增加一个组分加收100元,如果需要购买标物价格待定		
22	纯度及杂质组成	内标法	单独测试其中一种组分含量收费1500元,每增加一个组分加收100元,如果需要购买标物价格待定		

序号	项目名称	方法标准	定价(单位:元)	说明	备注
23	纯度及杂质组成	气相色谱法,校正面积归一化法	如果标准里已经有校正因子数据可以参考且所有标物都具备,收费和面积归一化法相同,如果没有标物和校正因子,价格待定		
24	组成分析	GC-MS法,半定量	3000		
25	沸程	常压蒸馏法	500		
26	馏程	常压蒸馏法	500		
27	酸度、酸值、碱值、碱度	手工滴定法、电位滴定法	如果可以使用现有标准溶液收费200元,如果需要重新配制标准溶液收费600元		
28	pH值	pH计法	200		
29	蒸发残渣、灼烧残渣、灰分、残炭(微量法)	加热法	230		
30	密度	密度计法或U型震动管法	150		
31	密度	比重瓶法	300		重油收费500元
32	硫含量	库仑法、紫外荧光光谱法、ICP-AES法、能量色散、波长色散	350		
33	老化试验、氧化试验、安定性等	加热、制冷、通气体、循环水	加热每小时5元;制冷每小时5元;加热+循环水每小时7元;加热+通气每小时10元;加热+通气+循环水每小时12元;试片制备一种100元,老化后试验按项目收费		
三	价格调整				
1	橡胶相容性	GB/T 1690	检测每种试片2500元(客户提供试片),需要加上老化费用,老化费用按每小时3元计算;如果需要中心提供试片,费用每种试片增加200元	调整前收费价格:每种试片3000元(客户提供试片)	包括质量变化、体积变化、硬度变化、拉伸强度变化,优先客户提供橡胶件
2	橡胶相容性	GB/T 14832	检测每种试片2500元(客户提供试片),需要加上老化费用,老化费用按每小时3元计算;如果需要中心提供试片,费用每种试片增加200元	调整前收费价格:每种试片3000元(客户提供试片)	包括体积变化、硬度变化、拉伸强度变化、拉伸强度变化,优先客户提供橡胶件
3	橡胶相容性	NB/SH/T 0877	检测每种试片2500元(客户提供试片),需要加上老化费用,老化费用按每小时3元计算;如果需要中心提供试片,费用每种试片增加200元	调整前收费价格:每种试片3000元(客户提供试片)	包括体积变化、硬度变化、拉伸性能变化,优先客户提供橡胶件
4	橡胶相容性	SH/T 0429、ASTM D4289	检测每种试片1000元(客户提供试片),需要加上老化费用,老化费用按每小时3元计算;如果需要中心提供试片,费用每种试片增加200元	调整前收费价格:1000(3天以内,每增加一天增加120)	包括硬度和体积变化,优先客户提供橡胶件
5	铁含量	SH/T 0197	600	调整前收费价格500	
6	四乙基铅含量	GB/T 2432	600	调整前收费价格500	
7	阻聚剂(MEHQ)含量	GB/T 17530.5、ASTM D3125	500	调整前收费价格300	
8	萘系烃含量	SH/T 0181、ASTM D1840	500	调整前收费价格300	
9	磷酸盐(以PO4计)	GB 29518-2013/附录F	600	调整前收费价格500	
10	铁(Fe)	GB/T 2449.1-2021/6.8.1	600	调整前收费价格500	

序号	项目名称	方法标准	定价(单位: 元)	说明	备注
11	泡沫倾向	SH/T 0066	800	调整前收费价格500	
12	粗酸值、纯酸值、环烷酸含量、石油酸含量	SH/T 0092	1000	调整前收费价格800	1000元包括全部项目
13	工业碳九芳烃组成	SH/T 1825-2019/附录A	2000 报出项目超过8个, 收费3000元	调整前收费价格1000	
14	水溶性酸碱	NB/SH/T 0383-2017/附录D	500	调整前收费价格100	