



2025年中实国金测量审核目录

一、金属、合金及涂镀层

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
1	NIL MA001	中低合金钢中化学成分分析	C、Si、Mn、P、S、Cr、Ni、Cu、W、Mo、Al、Sn、B、Ti、V、Nb、Als、Alt、As、Co、Ca、Bt、N、Zr	0201	GB/T223系列、GB/T4336、GB/T20123、GB/T20125、ASTM E415、SN/T0750等	1600	150
2	NIL MA004	硅钙合金中化学成分分析	Al、Si、Mn、P、C、S、Ca	0201	YB/T5312、YB/T5313、YB/T5314、YB/T5315等	1600	150
3	NIL MA005	锰铁化学成分分析	Fe、Si、Mn、P、C、S	0201	GB/T5686等	1600	150
4	NIL MA006	硅锰合金中化学成分分析	Si、Mn、P、C、S	0201	GB/T5686等	1600	150
5	NIL MA007	硅铁中化学成分分析	Ni、Al、Si、Mn、Ti、P、Cr、C、S、Ca	0201	GB/T4333系列、GB/T24194等	1600	150
6	NIL MA012	钒铁化学成分分析	Al、V、Si、Mn、P、C、S	0201	GB/T8704.6等	1600	150
7	NIL MA013	高碳铬铁化学成分分析	Si、Ti、P、Cr、C、S	0201	GB/T 4699系列等	1600	150
8	NIL MA015	钢中碳硫的测定	C、S	020108	GB/T223系列、ASTM E1019、GB/T20123等	1600	0
9	NIL MA018	碳素钢中化学成分分析	Nb、B、C、Si、Mn、P、S、Ni、Cu、V、Ti、Cr、Al、Mo、W、Alt	0201	GB/T223系列、GB/T4336、GB/T20123、GB/T20125、ASTM E415等	1600	150
10	NIL MA020	纯铝中化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Fe、V、Si、Mg、Mn、Ti、Cr、Ga	0201	GB/T20975系列	2100	150
11	NIL MA038	铝合金中化学成分分析	Si、Mn、P、Ni、Cu、Zn、Fe、V、Mg、Ti、Cr、Pb、Cd、Ca、B、Sn、Bi、Be、Zr、Ga	0201	GB/T7999、GB/T20975系列	2100	150
12	NIL MA041	不锈钢中化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Al、V、Si、Mn、Mo、Ti、Nb、P、Cr、Pb、C、S、As、Ca、N、Sn、W、Co、Als、Alt、Bi	0201	GB/T223系列、GB/T11170、ASTM E1086、YB/T4396等	1600	150

13	NIL MA044	铜及铜合金中化学成分分析	Ti、Co、Si、Mn、P、S、Ni、Cu、Zn、Fe、Cr、Pb、Cd、Sn、Bi、Be、Zr、Al、As、Ag、Sb	0201	GB/T5121系列、YS/T482等	2100	150
14	NIL MA045	镁合金中化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Fe、Al、Si、Mn	0201	GB/T13748系列	2100	150
15	NIL MA046	低碳铬铁中化学成分分析	Si、Mn、P、Cr、C、S	0201	GB/T5687系列、GB/T4699系列	1600	150
16	NIL MA048	金属锌中化学成分分析	Cu、Fe、Al、Pb、Cd、Sn	0201	GB/T 26042、GB/T 12689系列等	2100	150
17	NIL MA050	生铸铁中化学成分分析	Cu、V、Si、Mn、Ti、P、Cr、C、S	0201	GB/T223系列、GB/T20123等	1600	150
18	NIL MA052	纯铜中化学成分分析	Ti、Be、P、S、Ni、Cu、Zn、Fe、Pb、Cd、Sn、Bi、As、Ag、Sb、Te	0201	GB/T5121系列等	2100	150
19	NIL MA059	钼铁中化学成分分析	Cu、Si、Mo、P、C、S	0201	GB/T 5059系列、GB/T 3649等	1600	150
20	NIL MA060	轴承钢中化学成分分析	Ni、Cu、V、Si、Mn、Mo、P、Cr、C、S、N	0201	GB/T223系列、GB/T20123、GB/T20125等	1600	150
21	NIL MA064	硅钢中化学成分分析	Al、Si、Mn、P、C、S	0201	GB/T 20123、GB/T 223系列等	1600	150
22	NIL MA067	钢中氧氮氢含量的测定	H、N、O	020109	ASTM E1019、GB/T11261、GB/T20124等	1800	200
23	NIL MA069	钛铁化学成分分析	Fe、Si、Mn、Ti、P、C、S	0201	GB/T4701系列	1600	150
24	NIL MA070	金属铬中化学成分分析	Cu、Fe、Al、Si、C、S	0201	GB/T 4702系列等	1600	150
25	NIL MA084	锌合金中化学成分分析	Cu、Fe、Al、Mg、Pb、Cd、Hg、Sb、Sn	0201	GB/T12689系列	1600	150
26	NIL MA092	钛合金中化学成分分析	Ni、C、Si、Mn、Cu、Fe、V、Cr、Sn、Zr、Al、Mo、Y	0201	GB/T4698系列等	1600	150
27	NIL MA099	弹簧钢中化学成分分析	C、Si、Mn、P、S、Ni、Cu、Cr	0201	GB/T 223系列、GB/T 4336等	1600	150
28	NIL MA106	铜中氧含量的测定	O	0201	GB/T5121.8	1800	0
29	NIL MA117	钨铁化学成分分析	Cu、Si、Mn、P、C、S、W	0201	GB/T7731.1、GB/T7731.2等	1600	150
30	NIL MA121	钛合金中氧氮氢的测定	H、N、O	0201	ASTM E1447、ASTM E1409等	2000	200
31	NIL MA124	稀土镁硅合金化学成分分析	Si、Mg、Mn、Ca、 Σ RE	0201	GB/T16477.2、GB/T16477.1等	1600	150
32	NIL MA129	热轧带肋钢筋化学成分分析	Ni、Cu、Si、Mn、P、Cr、C、S	0201	GB/T 4336、GB/T 20125等	1600	150
33	NIL MA134	粗铜中化学成分分析	Cu、Au、Ag	0201	YS/T521.1、YS/T521.2等	1800	200
34	NIL MA138	硼铁化学成分分析	Al、C、Si、P、S、B	0201	GB/T3653系列等	1600	150
35	NIL MA142	镀锌板镀层量的测定	镀层量	0202	GB/T1839、GB/T16921、GB/T29559、GB/T13825等	1800	0
36	NIL MA157	钕铁硼材料中化学成分分析	Fe、B、Nd	0201	XB/T617系列等	1600	150
37	NIL MA160	镍铁化学成分分析	Ni、Cu、Al、Si、Mn、P、Cr、C、S、Co	0201	GB/T23931系列、GB/T24585	1600	150

38	NIL MA164	高温合金中化学成分分析	As、C、Si、Mn、P、S、Ni、Cu、Fe、Mg、Ti、Cr、Pb、B、Sn、Bi、Zr、Ga、Tl、Al、Mo、Nb、W、Co、Ag、Se、Sb、Ce、Hf、Ge、In、Te	0201	GB/T223系列等	2500	150
39	NIL MA202	铝合金中化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Cd、As、Sb、Ag、Sn、Bi	0201	GB/T 4103系列、YS/T 1340等	2100	150
40	NIL MA211	锡和锡合金中化学成分分析	Sn、Cu、Fe、Bi、Al、As	0201	YS/T 746系列、GB/T 3260系列等	1600	150
41	NIL MA233	钒氮合金中化学成分分析	V、N	0201	GB/T24583、GB/T20567等	1800	150
42	NIL MA237	金属材料室温压缩试验	规定塑性压缩强度、压缩弹性模量、规定非比例压缩强度	030102	GB/T7314	2500	0
43	NIL MA267	锡铅焊料中化学成分分析	Pb、Sn	0201	GB/T 10574.1、GB/T 10574.14等	1800	150
44	NIL MA431	稀土系贮氢合金化学成分分析	Ni、Al、Mn、Co、La、Ce、Pr、Nd	0201	XB/T622.2等	3000	150
45	NIL MA507	铈铈镉中铈和镉含量的测定	镉、铈	0201	GB/T41769等	1800	150
46	NIL MA512	钨合金中化学成分分析	Si、Mn、Cu、C、P、S	0201	GB/T7731系列、GB/T4324.27等	1600	150
47	NIL MA527	铌铁中化学成分分析	Cu、Ti、C、Si、P、S、Al、Nb、W、Ta	0201	GB/T 3654系列等	1600	150
48	NIL MA551	磷铁中化学成分分析	Si、Mn、Ti、P、C、S	0201	GB/T6730.61、SN/T3319.1等	1600	150
49	NIL MA583	金属铬中氧氮含量的测定	O、N	020109	GB/T11261、GB/T20124等	1800	200
50	NIL MA598	锆合金中化学成分分析	Ni、Fe、Al、Si、Mn、Ti、P、Cr、C、S、Ca、Zr、Hf	0201	GB/T13747系列等	1600	150
51	NIL MA599	锆合金中氧氮氢的测定	N、O、H	0201	GB/T13747.3、GB/T13747.21等	2000	200
52	NIL MA339	金属镀层厚度的X射线光谱检测	镀层厚度	030202	GB/T16921、ISO3497、ASTM B568等	2400	0

二、矿石、矿物及冶金辅料

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
53	NIL MA002	石灰石中化学成分分析	CaO、MgO、SiO ₂ 、P、S、Fe ₂ O ₃ 、Al ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、LOI、K ₂ O、Na ₂ O、MnO	0203	GB/T3286系列、YS/T703等	1700	150

54	NIL MA003	铁矿石化学成分分析	TFe、SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、S、P、MnO、TiO ₂ 、FeO、Na ₂ O、Zn、Pb、K ₂ O、V ₂ O ₅ 、As、Mn、Ti	0203	GB/T6730系列等	1700	150
55	NIL MA011	硅质耐火材料化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、MnO	0204	GB/T6901系列等	1700	150
56	NIL MA025	铝土矿中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂	0203	YS/T575系列等	1700	150
57	NIL MA026	冰晶石中化学成分分析	Al、Na、SiO ₂ 、CaO、Fe ₂ O ₃ 、F、P ₂ O ₅ 、硫酸根	0203	YS/T 273系列等	1800	150
58	NIL MA028	铜矿石中化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Pb、Cd、S、Au、As、Ag、Bi	0203	GB/T14353等	1800	150
59	NIL MA029	锌精矿中化学成分的测定	Cu、Zn、Fe、Mn、Pb、Cd、S、Hg、As、Sb、Ag、SiO ₂ 、MgO、Al ₂ O ₃	0203	GB/T8151等	1700	150
60	NIL MA030	铜精矿化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Fe、Mn、Pb、Cd、S、Au、As、Ag、MgO、Bi、F	0203	GB/T3884等	1800	150
61	NIL MA031	矾土中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂	0203	GB/T21114、GB/T6900等	1700	150
62	NIL MA034	金矿石化学成分分析	Cu、Zn、Pb、Au、As、Ag	0203	GB/T20899系列等	1800	150
63	NIL MA035	萤石中化学成分分析	TFe、P、S、SiO ₂ 、CaF ₂ 、TCa	0203	GB/T5195系列等	1700	150
64	NIL MA036	白云石中化学成分分析	P、SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃	0203	GB/T3286系列等	1700	150
65	NIL MA042	镁质耐火材料中化学分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Fe ₂ O ₃ 、Al ₂ O ₃ 、MnO、P ₂ O ₅	0204	GB/T6900系列等	1700	150
66	NIL MA043	镁铬质耐火材料中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Fe ₂ O ₃ 、Al ₂ O ₃	0204	GB/T6901系列等	1700	150
67	NIL MA047	工业硅化学成分分析	Ni、Fe、Al、Ti、P、Ca	024603	GB/T14849系列等	1600	150
68	NIL MA058	粘土中化学成分分析	全铁、SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、K ₂ O、SO ₃ 、Na ₂ O	0204	GB/T 6900、GB/T 21114等	1700	150

69	NIL MA073	铅精矿化学成分分析	Se、S、Cu、Zn、Fe、Pb、Cd、Sn、Bi、SiO ₂ 、MgO、Al ₂ O ₃ 、As、Hg、Ag	0203	GB/T8152等	1700	150
70	NIL MA077	高铝质耐火材料中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、Na ₂ O、K ₂ O、灼烧减量、氧化锰、五氧化二磷	0204	GB/T6900系列等	1700	150
71	NIL MA080	氧化镧中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、Fe ₂ O ₃ 、FeO	0203	GB/T 12690系列、GB/T 1269系列等	1800	150
72	NIL MA081	氧化铝化学成分分析	SiO ₂ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、Na ₂ O、K ₂ O	0203	GB/T 6609系列、YS/T 630等	1800	150
73	NIL MA082	钨矿石中化学成分分析	Mo、S、Sn、W、MnO	0203	GB/T14352系列等	1700	150
74	NIL MA083	锡矿石中化学成分分析	Fe、Al、Si、Ca、水分、F、S、Cu、Zn、Sn、As、W	0203	GB/T15924、GB/T 1819系列等	1700	150
75	NIL MA094	中钆矿中化学成分分析	Y ₂ O ₃ 、Eu ₂ O ₃ 、Tb ₄ O ₇ 、Dy ₂ O ₃ 、ΣREO	0203	GB/T18882系列等	1700	150
76	NIL MA098	棕刚玉中化学成分分析	SiO ₂ 、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、Na ₂ O	0203	GB/T 3043等	1700	150
77	NIL MA101	磷矿石中化学成分分析	SiO ₂ 、MgO、Al ₂ O ₃ 、MnO、K ₂ O、F、P ₂ O ₅ 、氧化钙	0203	GB/T1873、GB/T 1871.3等	1700	150
78	NIL MA102	锑矿石中化学成分分析	Cu、Pb、S、As、Sb	0203	GB/T7739.13、YS/T 556.1	1700	150
79	NIL MA107	钼精矿中化学成分分析	Cu、Mo、P、SiO ₂	0203	YS/T 555.1、YS/T 555.6等	1700	150
80	NIL MA108	铬矿石化学成分分析	Fe、Al、Si、Mg、P、S、SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、FeO、Cr ₂ O ₃ 、TFe ₂ O ₃	0203	GB/T24231、GB/T24224等	1700	150
81	NIL MA109	锰矿石化学成分分析	TMn、TFe、SiO ₂ 、Al ₂ O ₃ 、CaO、MgO、K ₂ O、Na ₂ O、S、P、MnO ₂ 、Fe、Al、Cu、Ni、Pb、Zn、TiO ₂ 、CO ₂ 、Co、V、Cr、As、Ba、Na	0203	GB/T1506、1508、1509、1510等	1700	150
82	NIL MA111	碳化硅化学成分分析	Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、O、SiC、TC	0246	GB/T34520.8、GB/T34520.9等	1600	150
83	NIL MA115	石英石中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、MnO、Na ₂ O、K ₂ O、P ₂ O ₅	0203	GB/T 3284、SN/T 3365等	1700	150

84	NIL MA118	氧化钷化学成分分析	Fe ₂ O ₃ 、Y ₂ O ₃ 、Dy ₂ O ₃ 、La ₂ O ₃ 、 Er ₂ O ₃ 、Lu ₂ O ₃ 、Yb ₂ O ₃	0203	GB/T12690.6、GB/T18115.7等	1800	150
85	NIL MA123	锆质耐火材料中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、 Ti ₂ O ₃ 、HfO ₂ +ZrO ₂	0204	GB/T21114、GB/T4984等	1700	150
86	NIL MA125	硫精矿化学成分分析	S、S有效硫	0203	GB/T2462、GB/T 3884.3等	1700	150
87	NIL MA127	锌矿石化学成分分析	Mn、Ti、S、Ca、FeO、Ge、In、 Ga、Cu、Zn、Pb、Cd、Ag	0203	GB/T14353系列等	1700	150
88	NIL MA130	稀土矿中化学成分分析	Na ₂ O、∑RE、Sm ₂ O ₃ 、La ₂ O ₃ 、 Nd ₂ O ₃	0203	GB/T17417.1、GB/T18882.1等	1700	150
89	NIL MA136	金红石中化学成分分析	SiO ₂ 、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂	0203	YS/T514系列等	1800	200
90	NIL MA139	硅酸盐岩石中化学成分分析	Nb、Pb、SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、Sn、TiO ₂ 、Na ₂ O、K ₂ O、 La、Ce、P ₂ O ₅ 、U、Th	0203	GB/T14506等	1700	150
91	NIL MA145	多金属矿中化学成分分析	Cu、Zn、Fe、Mo、Pb、Cd、Ag	0203	国标或行标	1700	150
92	NIL MA155	氧化钆中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、Y ₂ O ₃ 、 Sm ₂ O ₃ 、La ₂ O ₃ 、CeO ₂ 、Pr ₆ O ₁₁ 、 REO	0203	GB/T14635、GB/T12690系列等	1800	150
93	NIL MA158	硅石化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、MnO、Na ₂ O、K ₂ O、P ₂ O ₅	0203	GB/T6901、GB/T7143等	1700	150
94	NIL MA159	石膏中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、 SO ₃ 、氯、TiO ₂ 、酸溶钾钠、水溶钾 、氧化锶	0203	GB/T5484等	1700	150
95	NIL MA174	高钛渣化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、TFe、TiO ₂ 、 MnO	0203	YS/T514系列等	1600	150
96	NIL MA182	镍矿石中化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Fe、Mn、P、Cr、Cd 、S、As、SiO ₂ 、CaO、MgO、 Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TFe、Co	0203	GB/T15923系列、YS/T820等	1700	150
97	NIL MA183	氧化铈中化学成分分析	CaO、Y ₂ O ₃ 、Sm ₂ O ₃ 、La ₂ O ₃ 、Gd ₂ O ₃	0203	GB/T 18115.6等	1800	150

98	NIL MA205	高岭土中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、Na ₂ O、K ₂ O	0204	GB/T14563等	1700	150
99	NIL MA207	钠（钾）长石化学成分分析	烧失量、CaO、MgO、SiO ₂ 、Al ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、Na ₂ O、K ₂ O、Fe ₂ O ₃	0203	JC/T 873、GB/T 14506系列等	1700	150
100	NIL MA220	氧化镨中化学成分分析	Y ₂ O ₃ 、Tb ₄ O ₇ 、Nd ₂ O ₃ 、Gd ₂ O ₃ 、氧化钽	0203	GB/T 18115.9等	1800	150
101	NIL MA234	钨精矿中化学成分分析	Mo、S、Sn、As、WO ₃	0203	GB/T6150等	1700	150
102	NIL MA407	锂矿石中化学成分分析	Li ₂ O、Rb ₂ O、Cs ₂ O	0203	GB/T17413.1、GB/T17413.2、GB/T17413.3	1800	150
103	NIL MA436	氧化镨钕中化学成分分析	∑REO、Pr ₆ O ₁₁ 、Nd ₂ O ₃ 、SiO ₂ 、CaO、LOI、Pr ₆ O ₁₁ /REO、Nd ₂ O ₃ /REO	0203	GB/T14635、GB/T26417、GB/T12690.7、GB/T12690.15、GB/T12690.2等	1800	150
104	NIL MA463	金精矿化学成分分析	Au、As、Ag	0203	GB/T7739系列等	2000	150
105	NIL MA558	石墨化学分析	固定碳、灰分、挥发分、硫	0203	GB/T3521	2000	150
106	NIL MA582	磷灰石中化学成分分析	CaO	0203	GB/T1871.4、SN/T1097等	1700	150
107	NIL MA603	石膏中结晶水的测定	结晶水	0203	GB/T5484等	1600	0

三、煤及焦炭

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
108	NIL MA040	焦炭的工业分析	全硫、灰分、挥发分	0206	GB/T2001、GB/T2286、SN/T1083.3等	1600	150
109	NIL MA065	煤的工业分析	全硫、灰分、挥发分	0206	GB/T214、GB/T212、GB/T30732、GB/T25214等	1600	150
110	NIL MA248	煤的发热量的测定	发热量	0206	GB/T213等	1600	150
111	NIL MA273	煤中碳、氢、氮的测定	C、H、N	0206	GB/T476、GB/T19227、GB/T30733等	1600	150
112	NIL MA472	煤灰中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Fe ₂ O ₃ 、Al ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、Na ₂ O、K ₂ O、P ₂ O ₅ 、SO ₂	0206	GB/T216、GB/T37667、SN/T1599、GB/T37673、SN/T2696等	1600	150
113	NIL MA590	煤炭黏结指数的测定	粘结指数	0206	GB/T5447等	2000	0
114	NIL MA591	煤炭胶质层的测定	胶质层最大厚度	0206	GB/T479等	1600	0

115	NIL MA592	煤炭的膨胀度试验	奥阿膨胀度	0206	GB/T5450等	1600	0
116	NIL MA593	焦炭反应性反应后强度试验	焦炭反应后强度、焦炭反应性	0206	GB/T4000等	1600	0
117	NIL MA594	煤灰熔融性的测定	变形温度、软化温度、半球温度、 流动温度	0206	GB/T219等	1600	0
118	NIL MA595	煤的可磨性指数的测定	哈氏可磨性指数	0206	GB/T2565等	1600	0
119	NIL MA596	煤炭的真相对密度的测定	真相对密度	0206	GB/T217等	1600	0
120	NIL MA631	焦炭中化学成分分析	P	0206	GB/T35069等	1500	0

四、地球化学调查

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
121	NIL MA586	污泥中有机物含量的测定	有机物	023602	CJ/T221-2023等	1500	0
122	NIL MA587	污泥中烧失量的测定	烧失量	023602	CJ/T221-2023等	1200	0
123	NIL MA588	污泥中总氰化物含量的测定	总氰化物(CN)	023602	HJ745、CJ/T221等	2500	0
124	NIL MA589	污泥中有机质含量的测定	有机质	023602	CJ/T221-2023等	1500	0
125	NIL MA597	污泥中灰分的测定	灰分	023602	CJ/T221-2023等	1500	0
126	NIL MA600	污泥中化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Cr、Pb、Cd、Hg、 As、总磷、Be、总氮、总钾	023602	CJ/T221-2023等	1200	200
127	NIL MA601	污泥中总碱度的测定	总碱度(以CaCO ₃ 计)、总碱度(以 CaO计)	023602	CJ/T221-2023等	1200	0
128	NIL MA602	污泥中pH的测定	PH	023602	CJ/T221-2023等	1200	0
129	NIL MA607	土壤水解性总酸度的测定	水解性总酸度	023601	LY/T1241等	1500	0

五、石油化工产品

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
130	NIL MA247	润滑油闪点的测定	闪点(开口)	021001	GB/T3536、GB/T267、ASTM D92 等	1800	0
131	NIL MA254	石油产品润滑油运动粘度的测定	运动粘度(40℃)、运动粘度(100℃)	021001	GB/T265等	1800	0
132	NIL MA255	润滑油酸值的测定	酸值	021001	GB/T4945、GB/T264、GB/T7304	1800	0

133	NIL MA300	石油产品柴油密度的测试	密度(20°C)	020903	NB/SH/T 0870、GB/T 1884等	2000	0
134	NIL MA397	石油产品柴油中硫含量的测定	硫	020903	SH/T0689、GB/T34100等	2000	0
135	NIL MA398	石油产品柴油闪点的测定	闪点(闭口)	020903	GB/T261等	2000	0

六、建工建材

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
136	NIL MA257	水泥中氯离子含量的测定	Cl ⁻	100103	GB/T176等	1500	0
137	NIL MA258	水泥中烧失量、氧化镁和三氧化硫含量的测定	MgO、烧失量、SO ₃	100103	GB/T176等	1500	150
138	NIL MA259	水泥化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃	100103	GB/T176等	1500	150
139	NIL MA400	水泥细度、比表面积、流动度的测定	细度、比表面积、流动度	100101	GB/T1345、GB/T8074等	1800	0
140	NIL MA479	内墙涂料中VOC含量的测定	VOC	102203	GB18582、GB/T23986.2等	2000	0
141	NIL MA488	水性涂料中重金属含量的测定	总铅、可溶性镉	102203	GB18584、GB/T23991、GB/T30647等	2000	150
142	NIL MA524	水性涂料中苯系物总和含量的测定	苯系物总和	102203	GB/T23990等	2000	0
143	NIL MA541	涂料对比率的测定	对比率	102201	GB/T23981.1等	2000	0
144	NIL MA629	玻璃软化点的测定	软化点	0506	GB/T28195等	2500	0
145	NIL MA630	玻璃退火点的测定	退火点	0506	GB/T28196等	2500	0
146	NIL MA639	水泥凝结时间检测	标准稠度用水量、初凝时间、终凝时间	100101	GB/T1346	2000	0
147	NIL MA128	热轧带肋钢筋拉伸试验	R_m 、 R_{eL} 、 A 、 A_{gt}	030101	GB/T228.1、GB/T28900	2500	0
148	NIL MA356	热轧带肋钢筋弯曲试验	弯曲结果判定	030102	GB/T28900、GB/T232	2500	0
149	NIL MA429	钢绞线拉伸试验	F_m 、 $F_{p0.2}$ 、 A_{gt}	030101	GB/T21839、GB/T5224	2500	0
150	NIL MA277	塑料和塑料管材密度的测定	密度	0507	GBT1033.1	2200	0
151	NIL MA292	塑料塑料和塑料管材灰分的测定(直接煅烧法)	灰分	0507	GB/T9345.1	2200	0
152	NIL MA293	塑料和塑料管材维卡软化温度的测定	维卡软化温度	0507	GB/T1633、GB/T8802	2200	0
153	NIL MA359	高分子防水材料片材拉伸性能试验	纵向拉伸强度、横向拉伸强度、纵向断裂延伸率、横向断裂延伸率	101402 05811	GB/T328.9	2500	0
154	NIL MA476	钢筋保护层厚度检测	钢筋保护层厚度(电磁感应法)	103807	GB50204(附录E)、JGJ/T152	3000	0

155	NIL MA554	塑料和塑料管材氧化诱导期的测定	氧化诱导时间	0507	GB/T19466.6、GB/T23257	2500	0
七、环境分析							
序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
156	NIL MA024	水中钾和钠含量的测定	K、Na	0235	GB/T11904等	1100	350
157	NIL MA033	水中硫酸盐、硝酸盐、氯化物、氟化物含量的测定	氟化物、氯化物、硫酸盐、硝酸盐	0235	HJ84、GB/T5750.5等	1100	350
158	NIL MA039	水中镍、铜、锌、锰、铁、铝等含量的测定	Ni、Cu、Zn、Fe、Al、Mn、锡、钨、锆	0235	HJ486、HJ485、HJ700、HJ776、GB/T7475、GB/T7472、HJ/T344、GB/T11906、GB/T11911等	1100	350
159	NIL MA085	水中银、硼、钴、硒、铊、总磷等含量的测定	V、Ti、Cr、B、Bi、Be、Zr、Tl、Al、Mo、W、Co、Ag、Se、Sr、总磷、Sb、Ba、Li、总氮	0235	HJ776等	1100	350
160	NIL MA086	水中氨氮含量的测定	氨氮	0235	HJ/T195、HJ535、536、537、HJ665、666、ISO11732等	1100	350
161	NIL MA087	水中钙、镁含量的测定	Mg、Ca	0235	GB/T7476、GB/T11905、HJ812等	1100	350
162	NIL MA088	水中镉、砷、汞、铅含量的测定	Pb、Cd、Hg、As	0235	GB/T7470、GB/T7475、GB/T13896、HJ776、HJ700等	1100	350
163	NIL MA100	水中COD的测定	COD	0235	GB/T11914、HJ/T399、HJ828等	1100	0
164	NIL MA122	水中挥发酚的测定	挥发酚	0235	HJ503、HJ502、HJ825、GB/T7490等	1100	0
165	NIL MA126	水中pH值的测定	pH	0235	GB/T6920、GB/T5750.4、GB8538	1100	0
166	NIL MA144	水中六价铬和总铬含量的测定	Cr(VI)、TCr	0235	GB/T7476等	1100	350
167	NIL MA156	水中总硬度的测定	总硬度(以CaCO ₃ 计)	0235	GB/T7477等	1100	0
168	NIL MA162	水中甲醛含量的测定	甲醛	0235	HJ601等	1100	0
169	NIL MA165	水中锶-90的检测	90Sr	0235	GB/T6764、GB/T6766等	2300	0
170	NIL MA166	水的电导率测定	电导率	0235	GB/T6908等	1100	0
171	NIL MA170	水中高锰酸盐指数的测定	高锰酸盐指数	0235	GB/T11892等	1100	0
172	NIL MA178	水中有机氯农药检测	p、p'-DDD、p、p'-DDE、 α -六六六、 γ -六六六、o、p'-DDT、p、p'-DDT	0235	HJ699、GB/T5750.9、GB/T7492等	1800	350
173	NIL MA212	水中磷酸盐含量的测定	磷酸盐	0235	GB 17378.4、GB/T 5750.5等	1100	0

174	NIL MA221	水中亚硝酸盐含量的测定	亚硝酸盐	0235	GB/T7493、HJ/T197等	1100	0
175	NIL MA226	水中总氧化物的测定	总氧化物	0235	HJ823、HJ484、GB/T5750.5等	1100	0
176	NIL MA252	水中BOD的测定	生化需氧量	0235	HJ505、GB/T5750.7等	1100	0
177	NIL MA253	水质石油类的测定	石油类	0235	HJ637等	1500	0
178	NIL MA256	水中总有机碳的测定	TOC	0235	GB/T5750.7、HJ501等	1100	0
179	NIL MA275	水中阴离子表面活性剂的测定	阴离子表面活性剂	023503	GB/T5750.4等	1500	0
180	NIL MA286	水中苯胺的测定	苯胺	0235	GB/T5750.8、GB/T11889等	1100	0
181	NIL MA307	水中溴酸盐含量的测定	溴酸盐	0235	GB/T7493、HJ/T197等	1100	0
182	NIL MA311	水中硫化物的测定	硫化物	0235	HJ1226、GB/T5750.5、HJ824等	1100	0
183	NIL MA316	水中溶解性总固体量的测定	溶解性总固体	0235	DZ/T0064.9、GB/T5750.4、GB8538等	1100	0
184	NIL MA357	水中乐果农药含量的测定	乐果	0235	GB/T13192、GB/T5750.9等	1500	0
185	NIL MA409	水中有机磷农药（敌敌畏）残留量的测定	敌敌畏	0235	GB/T13192、GB/T5750.9等	1500	0
186	NIL MA410	水中有机磷农药（乐果）残留量的测定	乐果	0235	GB/T13192、GB/T5750.9等	1500	0
187	NIL MA412	水中有机氯农药（氯丹）残留量的测定	α -氯丹	0235	HJ699、GB/T5750.9等	1500	0
188	NIL MA419	水中总氮含量的测定	总氮	0235	HJ636等	1100	0
189	NIL MA420	水质色度的测定（铂-钴标准比色法）	色度	0235	GB/T11903、GB/T5750.4、GB8538等	1100	0
190	NIL MA421	水质浊度的测定（散射法）	浊度	0235	GB/T5750.4、GB8538、HJ1075、GB/T15893.1等	1100	0
191	NIL MA610	水中挥发性氯代烃含量的测定	二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷	0235	GB/T5750.8、HJ639、HJ810等	1500	350
192	NIL MA616	水中酚类含量的测定	2、4-二氯苯酚、2、4、6-三氯苯酚	0235	HJ744等	1500	0
193	NIL MA617	水中氯代苯含量的测定	1、3-二氯苯、1、4-二氯苯、1、2-二氯苯、1、2、4-三氯苯	0235	HJ639等	1500	0
194	NIL MA618	水中三溴甲烷的测定	三溴甲烷	0235	HJ686、HJ810、GB/T5750.10等	1500	0
195	NIL MA619	水中余氯的测定	余氯	0235	GB/T14424等	1100	0
196	NIL MA437	水中有机磷农药（对硫磷）残留量的测定	对硫磷	0235	GB/T13192、GB/T5750.9等	1500	0
197	NIL MA411	饮用水中有机磷农药（甲基对硫磷）残留量的测定	甲基对硫磷	0235	GB/T13192、GB/T5750.9等	1500	0
198	NIL MA552	饮用水中卤代烯烃的测定	三氯乙烯、四氯乙烯	023503	GB/T5750.8等	1500	200
199	NIL MA425	饮用水中耗氧量的测定	耗氧量	0235	GB/T5750.7等	1100	0
200	NIL MA274	锅炉用水全碱度的测定	全碱度	023599	GB/T1576等	1100	0
201	NIL MA518	海水中铜、锌、镍含量的测定	Cu、Zn、Ni	023506	GB17378.4等	1100	350

202	NIL MA049	土壤中重金属含量的测定	Fe、Al、Mn、P、Ni、Cu、Zn、V、Ti、Cr、Pb、Cd、B、Sn、Bi、Be、Zr、Tl、Mo、Nb、As、W、Co、Hg、Ag、Se、Sb、Ba、Li、Au、La、Ce、六价铬、U、Hf、Ge、Y、Pm、Eu、Gd、Tb、Dy、Ho、Er、Tm、Yb、Lu、Sm	0236	GB/T17134、GB/T17135、GB/T17136、GB/T22105.1、HJ680、NY/T1121.10、NY/T1121.11等	2200	150
203	NIL MA172	土壤中氮、磷、钾的测定	P、K、N	0236	LY/T1232、NY/T88、HJ632等、LY/T1234、NY/T87等、NY/T53、NY/T1121.24、LY/T1228、HJ717	1800	150
204	NIL MA193	土壤中有效态元素的测定	有效态锰、有效态铜、有效态镍、有效态钴、有效态铁、有效态锌、有效态镉、有效态铅、有效钼、有效硼、有效磷、速效钾、缓效钾、有效砷、有效硅	0236	NY/T890、HJ804等	2500	150
205	NIL MA194	土壤中交换性钙和镁的测定	交换性钙、交换性镁	0236	NY/T 1615、NY/T 1121.13等	1800	150
206	NIL MA195	土壤中有机质的测定	有机质	0236	NY/T85、LY/T1237等	2000	0
207	NIL MA222	土壤pH值的测定	pH	0236	NY/T1377、LY/T1239等	2000	0
208	NIL MA227	土壤的阳离子交换量测定	阳离子交换量	0236	LY/T 1243、NY/T 1121.5、HJ 889等	2000	0
209	NIL MA262	土壤中总碳的测定	总碳	0236	DZ/T 0279.25、ISO 10694等	2000	0
210	NIL MA304	土壤中六六六、滴滴涕的测定	α -六六六、 γ -六六六、 σ 、p'-DDT、p、p'-DDT、 β -六六六、 δ -六六六、p、p'-DDD、p、p'-DDE	0236	HJ835、GB/T 14550等	2000	150
211	NIL MA317	土壤中氟化物、氯化物的测定	氟化物(以F ⁻ 计)、氯化物(以Cl ⁻ 计)	023601	NY/T 1211.17、GB/T 22104等	2000	150
212	NIL MA318	土壤中全氮的测定	全氮	0235	NY/T53、NY/T1121.24、LY/T1228、HJ717等	2000	0
213	NIL MA331	土壤中化学成分分析	总As、TCr、Ca、Mg、Na、CaO、As、MgO、Cr、Na ₂ O、游离铁、CaCO ₃	0236	HJ491、HJ481等	1800	150
214	NIL MA451	土壤中多环芳烃残留量的测定	蒎、苯并(b)荧蒹、苯并(k)荧蒹、茚并(1、2、3-c、d)芘、苯并(a)芘、苯并[a]蒽	023601	HJ784、HJ805等	3500	0
215	NIL MA468	土壤中全硫测定	全硫	0236	LY/T1255等	2200	0
216	NIL MA496	土壤可交换酸度的测定	可交换酸度	023601	HJ649、LY/T1240	2400	0

217	NIL MA503	土壤中石油烃含量的测定	石油烃	023601	HJ1021	3000	0
218	NIL MA504	土壤中苯胺的测定	苯胺	0236	HJ834、HJ1210等	3000	0
219	NIL MA505	土壤中邻苯二甲酸脂类的测定	邻苯二甲酸丁基卞酯、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯、邻苯二甲酸二正辛酯	0236	HJ834等	3000	0
220	NIL MA506	土壤中多氯联苯的测定	3、3'、4、4'、5-五氯联苯、3、3'、4、4'、5、5'-六氯联苯	023601	HJ743、HJ922等	3000	0
221	NIL MA542	土壤电导率的测定	电导率	023601	HJ802、LY/T1251等	2500	0
222	NIL MA547	土壤交换性盐基总量的测定	交换性盐基总量	023601	LY/T1244、NY/T295等	1500	0
223	NIL MA548	土壤中水溶性盐分分析	水解性总酸度	023601	LY/T1251等	3000	0
224	NIL MA620	土壤界限含水率(塑限)的测定	界限含水率(塑限)	023601	GB/T50123等	2500	0
225	NIL MA204	固体废物中化学成分分析	Ni、Cu、Zn、Mn、P、Cr、Pb、Cd、S、Hg、氟化物、SiO ₂ 、CaO、MgO、Al ₂ O ₃ 、TFe、FeO、MnO、Na ₂ O、K ₂ O、六价铬、TiO、Be*、THg、总As	023701	HJ 781、HJ 766等	1800	150
226	NIL MA604	固体废物浸出液中氟化物的检测	氟化物	0237	HJ/T299、GB/T15555.11等	1500	0
227	NIL MA605	固体废物浸出液中六价铬的检测	六价铬	0237	GB5086.1、GB/T15555.4等	1500	0
228	NIL MA606	固体废物浸出液中金属元素的检测	砷、汞、硒、铋、锑	0237	HJ/T300、HJ/T299、HJ557、HJ702等	1500	0
229	NIL MA022	炉渣中化学分析	TFe、CaO、MgO、SiO ₂ 、Al ₂ O ₃ 、Na ₂ O、K ₂ O、锰、钾、钠、铬、磷、氟、钒、钛	0237	YB/T4177、YB/T505系列等	1600	150
230	NIL MA219	沉积物中化学成分分析	Cu、Zn、Cr、Pb、C、Sb、CaO、Sn、W、Co、Bi、总氟、总氯、La、Ce、Pr、Nd、Corg	0236	DZ/T 0279.1、HJ 780、GB/T 14506.29等	1800	150
231	NIL MA508	海洋沉积物成分分析	铅、镉、铜、锌、砷、铬	023603	GB17378.5、HY/T 147.2等	2000	150
232	NIL MA218	空气中甲醛的测定	甲醛	0238	GB/T18204.2、GB/T16129、GB/T15516等	4000	0
233	NIL MA261	空气中一氧化碳的测定	CO	0238	GB/T18204.2、GBZ/T160.28、GB/T9801等	3500	0

234	NIL MA263	空气中二氧化硫（水剂）的测定	SO ₂	0235	HJ482、HJ483、GB/T16128、空气和废气监测分析方法（第四版增补版）等	2200	0
235	NIL MA280	空气中苯系物含量的测定	苯、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙苯、对（间）二甲苯含量	0238	HJ584、GB11737、GB/T18883等	4000	150
236	NIL MA302	空气中甲醛（水剂）的测定	甲醛	022001	GB18583等	2200	0
237	NIL MA303	空气中苯系物含量的测定	苯、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙苯、对（间）二甲苯含量	0238	GB/T18204.2、GB/T18883、GBZ/T300.66、GB11737、HJ584、空气和废气监测分析方法（第四版增补版）等	2500	150
238	NIL MA401	空气中VOC的测定	苯乙烯、苯、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙苯	0238、0239	GB/T18204.2、GB/T18883、GBZ/T300.66、GB11737、HJ584空气和废气监测分析方法（第四版增补版）等	4000	300
239	NIL MA402	空气中苯系物的测定（水剂）	苯、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙苯、对（间）二甲苯含量	0238、0239	GB/T18204.2、GB/T18883、GBZ/T300.66、GB11737、HJ584、空气和废气监测分析方法（第四版增补版）等	2500	150
240	NIL MA403	空气中挥发性有机物的测定（水剂）	苯、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙酸丁酯、正十一烷、苯乙烯、乙苯、三氯乙烯、正己烷、辛烯、壬烷、异辛醇、正十四烷、正十六烷、间（对）二甲苯	0238、0239	GB/T18204.2、GB/T18883、GBZ/T300.66、GB11737、HJ584空气和废气监测分析方法（第四版增补版）等	2500	150
241	NIL MA448	工作场所空气有毒物质测定	Hg、Mn、Cu、Zn、Cr、Pb、As	0238、0239	GBZ/T300.9、GBZ/T300.15、GBZ/T300.18、HJ657、HJ777等	1900	200
242	NIL MA449	工作场所空气有毒物质测定	乙苯、苯、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯	0238、0239	GB/T18204.2、GB/T18883、GBZ/T300.66、GB11737、HJ584、空气和废气监测分析方法（第四版增补版）等	2500	200
243	NIL MA453	空气中氨（水剂）的测定	氨	0238	GB/T18204.2、GBZ/T160.29等	2200	0
244	NIL MA466	空气中氮氧化物的测定（液体）	氮氧化物	0238	HJ479、GBZ/T160.29等	3500	0
245	NIL MA480	空气中二氧化碳的测定	CO ₂	0238	GB/T17094、GB/T18204.2等	3500	0
246	NIL MA511	空气中二氧化硫（气体）的测定	SO ₂	0238、0239	HJ1131、DB21/T3359、HJ482等	3500	0
247	NIL MA513	汽车内饰材料醛酮的测定	丙烯醛、甲醛、乙醛	050712、023904	HJ/T 400等	5000	0

248	NIL MA514	汽车内饰材料挥发性有机物的测定	乙苯、C ₈ H ₈ 、对二甲苯、间二甲苯、邻二甲苯、苯、甲苯、对(间)-二甲苯	050712、023904	HJ/T 400等	5000	0
249	NIL MA612	空气中氮氧化物的测定(高压气体)	氮氧化物	0238	HJ1043等	4000	0
250	NIL MA640	富氧空气中一氧化碳的测定	CO	0238、0239	GB/T18204.2、GBZ/T300.37、GB/T9801等	4000	0
251	NIL MA641	富氧空气中二氧化碳的测定	CO ₂	0238、0239	GB/T17094、GB/T18204.2等	4000	0
252	NIL MA642	富氧空气中二氧化硫的测定	SO ₂	0238、0239	GB/T17094、GB/T18204.2等	4000	0
253	NIL MA643	二氧化碳中一氧化碳的测定	CO	0238、0239	GB/T18204.2、GBZ/T300.37、GB/T9801等	4000	0

八、水质分析

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
254	NIL MA329	水中亚氯酸盐含量的测定	亚氯酸盐	0235	HJ551、GB/T5750.10等	1100	0
255	NIL MA361	饮用水中三氯甲烷、四氯化碳含量的测定	三氯甲烷、四氯化碳	0235	GB/T5750.8等	1100	0
256	NIL MA362	饮用水中亚硝酸盐氮含量的测定	亚硝酸盐氮	0235	GB/T5750.5、GB8538等	1100	0
257	NIL MA390	水质 苯系物含量的测定	苯、甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、对(间)二甲苯含量	0235	GB/T5750.8、HJ639、HJ810等	2000	150
258	NIL MA391	水中挥发性有机物的测定	苯、甲苯、苯乙烯、乙苯	0235	GB/T5750.8、HJ639、HJ686、HJ810等	2000	150
259	NIL MA426	水中多环芳烃的测定	萘、苯并[a]芘	0235	HJ478等	1500	350
260	NIL MA469	水质中灭草松的测定	灭草松	0235	高效液相色谱法等	1100	0
261	NIL MA470	水质中莠去津的测定	莠去津	0235	高效液相色谱法等	1100	0
262	NIL MA471	水质中2,4-滴的测定	2、4-滴	0235	高效液相色谱法等	1100	0
263	NIL MA473	水中溴化物含量的测定	溴化物	0235	HJ84等	1100	0
264	NIL MA474	水中偏硅酸含量的测定	偏硅酸	0235	GB 8538等	1100	0
265	NIL MA608	海水中化学需氧量(COD)含量的测定	COD	023506	GB17378.4等	1200	0
266	NIL MA609	海水中硝酸盐含量的测定	硝酸盐	023506	GB17378.4等	1200	0

267	NIL MA625	饮用水中菌落总数的测定	菌落总数	010304	GB/T5750.12等	1500	0
268	NIL MA626	饮用水中大肠菌群的测定	大肠菌群	010304	GB/T5750.12等	1500	0
269	NIL MA425	饮用水中耗氧量的测定	耗氧量	0235	GB/T5750.7等	1100	0
270	NIL MA437	水中有机磷农药（对硫磷）残留量的测定	对硫磷	0235	GB/T13192、GB/T5750.9等	1500	0

九、食品及其接触材料、中药材和饲料

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
271	NIL MA110	奶粉中重金属含量的测定	Pb	022203	GB 5009.268、GB 5009.11等	1800	350
272	NIL MA150	食品中增塑剂的测定	DBP、DEHP、BBP	022206	GB31604.30等	1800	350
273	NIL MA154	大米粉中Pb、TAs、Al、Cd、THg的测定	Ni、Pb、Cd、Hg、TAs、无机砷	022203	GB 5009.268、GB 5009.11等	1800	350
274	NIL MA231	紫菜中重金属含量的测定	Pb、Cd、Hg、As	022203	GB5009.12、GB5009.11、GB5009.17等	1800	350
275	NIL MA238	婴幼儿配方奶粉中脂肪和蛋白质的测定	脂肪、蛋白质	022201	GB5009.6、GB5009.5等	1800	350
276	NIL MA245	胶囊中铬含量的测定	Cr	0222	GB6783、GB5009.123等	1800	0
277	NIL MA287	谷类食品中营养元素的测定	Ni、Cu、Zn、Fe、Mg、Mn、Ca、K、Na、Se	022202	GB5009.92、GB5009.241、GB5009.268等	1500	350
278	NIL MA295	葡萄酒中防腐剂的测定	山梨酸、苯甲酸	022206	GB5009.28等	1200	350
279	NIL MA296	粉丝粉条中铝的测定	Al	022203	GB5009.182、GB5009.268等	1500	0
280	NIL MA308	谷类食品中重金属元素的测定	Al、Cr、Pb、Cd、Hg、As	022203	GB 5009.268、GB 5009.11等	1500	350
281	NIL MA309	粮食制品中灰分、水分、粗纤维测定	灰分、水分、粗纤维	13、022213、02	GB 5009.3、GB 5009.4等	1500	350
282	NIL MA310	葡萄酒中Fe和Cu含量的测定	Cu、Fe	022203	GB 5009.268、GB 5009.13等	1500	350
283	NIL MA313	蔬菜中营养元素的测定	Zn、Fe、Mg、Mn、P、Ca、K、Na、Se	022202	GB 5009.268、GB 5009.241等	1500	350
284	NIL MA314	蔬菜中重金属元素的测定	Ni、Cu、Al、Cr、Pb、Cd、Hg、As	022203	GB 5009.268、GB 5009.15等	1500	350
285	NIL MA319	中药材中K、Na、Ca、Mg、Fe含量的测定	Fe、Mg、Ca、K、Na	080201	中国药典（2020版）等	1500	350
286	NIL MA320	中药材中重金属的测定	Ni、Cu、Zn、V、Mn、Cr、Pb、Cd、Hg、As、Sr	080201	中国药典（2020版）等	1500	350

287	NIL MA327	食品包装材料中增塑剂邻苯二甲酸酯含量的测定	DBP、DEHP、BBP	053307	GB31604.30等	2500	350
288	NIL MA343	葡萄酒中二氧化硫含量的测定	总二氧化硫	022206	GB5009.34、GB/T5009.49等	1500	0
289	NIL MA344	白酒中塑化剂含量的测定	DBP、DEHP、DIBP	022206	GB5009.271等	1500	350
290	NIL MA345	白酒中总酸和总酯含量的测定	总酸、总酯	022223	GB12456、GB/T10345等	1500	350
291	NIL MA346	食品中蜡样芽胞杆菌的测定	蜡样芽胞杆菌（定量）	010101	GB4789.14等	1500	0
292	NIL MA347	食品中金黄色葡萄球菌的测定	金黄色葡萄球菌（定量）	010101	GB4789.10等	1500	0
293	NIL MA348	食品中沙门氏菌的检验（定性）	沙门氏菌（定性）	010102	GB4789.5等	1500	0
294	NIL MA349	饮用水中大肠埃希氏菌测定	大肠埃希氏菌（定量）	010101	GB/T5750.12等	1500	0
295	NIL MA350	婴幼儿配方乳粉中钾、钠、钙、镁的测定	钾、钠、钙、镁	022202	GB5009.268等	1500	350
296	NIL MA351	婴幼儿配方乳粉中维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素B12的测定	维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素B12	022201	GB5009.84、GB5009.85、GB5009.154、GB5009.285	1500	350
297	NIL MA352	婴幼儿配方乳粉中胆碱、左旋肉碱、牛磺酸、肌醇的测定	胆碱、左旋肉碱、牛磺酸、肌醇	022201	GB5413.20、GB29989、GB5009.169、GB5009.270	1500	350
298	NIL MA353	婴幼儿配方乳粉中叶酸、生物素、泛酸、烟酸的测定	叶酸、生物素、泛酸、烟酸	022201	GB5009.211、GB5009.259、GB5009.210、GB5009.89	1500	350
299	NIL MA354	食用油中酸价、过氧化值的测定	酸价、过氧化值	022219、022220	GB5009.227、GB5009.229等	1500	350
300	NIL MA363	食品中菌落总数的测定	菌落总数	022201	GB4789.2	1500	0
301	NIL MA365	食用油中黄曲霉毒素B1含量的测定	黄曲霉毒素B1	022209	GB5009.22等	1500	0
302	NIL MA366	酱油中氨基酸态氮和总酸含量的测定	氨基酸态氮、总酸	022201	GB5009.235、GB12456等	1500	350
303	NIL MA367	饮料中柠檬黄和亮蓝的测定	柠檬黄、亮蓝	022206	GB5009.35等	1500	350
304	NIL MA368	白酒中铅和锰含量的测定	铅、锰	022203	GB5009.242、GB5009.268、GB5009.12等	1500	350
305	NIL MA369	白酒中酒精和甲醇含量的测定	酒精度、甲醇	022201	GB5009.225、GB5009.266等	1500	350
306	NIL MA370	饮料中甜蜜素含量的测定	甜蜜素	022206	GB5009.97等	1500	0
307	NIL MA372	食品中大肠菌群的测定	大肠菌群	022201	GB4789.3	1500	0
308	NIL MA374	婴幼儿配方乳粉中铁、锌、铜、锰的测定	铜、锌、锰、铁	022202	GB5009.268等	1500	350
309	NIL MA375	婴幼儿配方乳粉中磷、硒的测定	磷、硒	022202	GB5009.87、GB5009.93等	1500	350

310	NIL MA376	婴幼儿配方乳粉中氯、碘的测定	氯、碘	022202	GB5009.44、GB5009.267等	1500	350
311	NIL MA377	婴幼儿配方乳粉中维生素C的测定	维生素C	022201	GB5413.18、GB 5009.86等	1500	0
312	NIL MA378	婴幼儿配方乳粉中维生素A、维生素D3、维生素E、维生素K1的测定	维生素A、维生素D、维生素E、维生素K1	022201	GB5009.84、GB5009.85、GB5009.154、GB5009.285等	1500	350
313	NIL MA379	婴幼儿配方乳粉中亚油酸、 α -亚麻酸的测定	亚油酸、 α -亚麻酸	022201	GB5009.168等	1500	350
314	NIL MA380	婴幼儿配方乳粉中营养成分的测定	月桂酸、肉豆蔻酸（十四烷酸）、总脂肪酸、乳糖、核苷酸、低聚果糖	022201	GB5009.168等	1500	350
315	NIL MA381	婴幼儿配方乳粉中黄曲霉毒素M1的测定	黄曲霉毒素M1	022209	GB5009.24等	1500	0
316	NIL MA382	婴幼儿配方乳粉中重金属的测定	Cr、Pb、Cd、Hg、As、Sn	022203	GB5009.268等	1500	350
317	NIL MA387	婴幼儿配方乳粉中亚硝酸盐的测定	亚硝酸盐	022206	GB5009.33等	1500	0
318	NIL MA388	婴幼儿配方乳粉中三聚氰胺的测定	三聚氰胺	022207	GB/T22388等	1500	0
319	NIL MA394	饮料中糖精钠的测定（以糖精计）	糖精钠	022206	GB5009.28等	1500	0
320	NIL MA396	饲料中粗蛋白质、粗脂肪的测定	粗蛋白质、粗脂肪	022701	GB/T6432、GB/T6433等	1500	350
321	NIL MA405	谷类食品中玉米赤霉烯酮成分含量的测定	玉米赤霉烯酮	022209	GB5009.209等	1500	350
322	NIL MA406	白酒中甜蜜素的测定	甜蜜素	022206	GB5009.27等	1500	0
323	NIL MA413	谷类食品中呕吐毒素成分含量的测定	呕吐毒素	022209	GB5009.111等	1500	0
324	NIL MA414	粮食中蛋白质、脂肪的测定	脂肪、蛋白质	022201	GB5009.6等	1500	350
325	NIL MA417	饲料中矿物质元素的测定	Cu、Fe、Zn、Mn、K、Na、Ca、Mg	022702	GB/T13885等	1500	350
326	NIL MA418	饲料中粗纤维、粗灰分的测定	粗纤维、粗灰分	0227	GB/T6435等	1500	350
327	NIL MA428	塑料中多环芳烃的测定	菲、蒽	0507	GB/T29784等	2500	0
328	NIL MA432	食品接触材料中高锰酸钾消耗量的测定	高锰酸钾消耗量	053307	GB31604.2-2016等	1800	0

329	NIL MA433	饮料中安赛蜜、阿斯巴甜的测定	安赛蜜、阿斯巴甜	022201	GB/T5009.140、GB5009.263等	1500	350
330	NIL MA434	饮料中苯甲酸、山梨酸的测定	山梨酸、苯甲酸	022206	GB5009.28等	1500	350
331	NIL MA435	饮料中胭脂红、日落黄、诱惑红的测定	诱惑红、胭脂红、日落黄	022206	GB5009.35等	1500	350
332	NIL MA438	水产品中隐性孔雀石绿的测定	隐性孔雀石绿	022207	GB/T19857、GB/T20361等	2000	0
333	NIL MA439	食用油中苯并[a]芘的测定	苯并[a]芘	022299	GB5009.27等	1500	0
334	NIL MA441	蛋制品中氟虫腈残留量的测定	氟虫腈	022204	GB2763、SN/T4039、NY/T1379、SN/T1982等	2000	0
335	NIL MA442	食品中脱氢乙酸的测定	脱氢乙酸	022206	GB5009.121等	1500	0
336	NIL MA443	粮食制品中黄曲霉毒素B1含量的测定	黄曲霉毒素B1	022209	GB5009.22等	1500	0
337	NIL MA444	肉制品中硝酸盐、亚硝酸盐的测定	亚硝酸盐、硝酸盐	022206	GB5009.33等	1500	350
338	NIL MA445	茶叶中农药残留量的测定	毒死蜱、联苯菊酯	022204	GB 23200.13、NY/T 761等	2000	350
339	NIL MA478	食品接触材料不锈钢中铬、镍迁移量的测定	铬迁移量、镍迁移量	053307	GB31604.25、GB31604.33、GB31604.49等	1800	0
340	NIL MA482	蔬菜中有机磷农药残留的检测	毒死蜱、甲拌磷	022204	GB23200.113、NY/T 761等	2000	350
341	NIL MA483	蔬菜中氧乐果、克百威和水胺硫磷的测定	克百威、水胺硫磷、氧乐果	022204	GB23200.121、NY/T 761等	2000	350
342	NIL MA484	蔬菜中腐霉利、毒死蜱的测定	毒死蜱、腐霉利	022204	GB23200.113、GB23200.14等	2000	350
343	NIL MA485	矿泉水中铜绿假单胞菌测定	铜绿假单胞菌	010304	GB 8538等	1500	0
344	NIL MA520	动物源性食品中青霉素族抗生素的测定	阿莫西林、氨苄西林、苯唑西林、氯唑西林、青霉素G	022205	GB/T 21315、GB 31656.12等	2000	0
345	NIL MA521	蔬菜(山药)中的涕灭威、高效氯氟氰菊酯含量的测定	高效氯氟氰菊酯、涕灭威	022204	GB 23200.121、NY/T 761等	2000	0
346	NIL MA522	白酒中乙酸乙酯、己酸乙酯的测定	己酸乙酯、乙酸乙酯	022223	GB/T10345等	1500	0
347	NIL MA523	糕点中酸价和过氧化值的测定	酸价、过氧化值	022219 022220	GB5009.227、GB5009.229等	1500	350
348	NIL MA528	鱼肉中总砷、总汞的测定	总砷、总汞	022203	GB5009.11、GB5009.17等	1500	350
349	NIL MA529	鸡肉中喹诺酮类残留的测定	氧氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星	022205	GB/T20366、GB/T21312等	1500	350
350	NIL MA574	果蔬粉中农药残留的测定	甲拌磷、氟虫腈、甲基对硫磷、对硫磷、马拉硫磷、倍硫磷、杀螟硫磷、灭蝇胺、氯氰菊酯、啉菌酯、噻虫胺、噻虫嗪、吡虫啉、烯酰吗啉、啉虫脒、多菌灵、阿维菌素	022204	GB 23200.121、NY/T 761等	1200	200

351	NIL MA575	果蔬汁中农药残留的测定	氟虫腈、敌敌畏、乐果、甲拌磷、毒死蜱、杀扑磷、三唑磷、甲胺磷、乙酰甲胺磷、水胺硫磷、氧乐果、氯氰菊酯、吡虫啉、啶虫脒、阿维菌素、哒螨灵、甲霜灵、多效唑 咪唑啉酮	022204	GB 23200.8、GB 23200.121等	1200	200
352	NIL MA576	动物源性食品中兽药残留的测定	氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考、丹诺沙星、双氟沙星、沙拉沙星、环丙沙星、麻保沙星、恶喹酸、氟甲喹、磺胺嘧啶、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶 磺胺嘧啶亚砷	022205	GB/T 20366、GB/T 21312等	1200	200
353	NIL MA577	食盐指标的测定	铅、钾、钙、镁、砷、氯离子、亚硝酸盐、硫酸根、氯化钾	022206	GB 5009.42等	1000	200
354	NIL MA578	肉制品中山梨酸、苯甲酸、糖精钠的测定	山梨酸、苯甲酸、糖精钠	022206	GB 5009.28等	1000	200
355	NIL MA627	粮食制品中有机氯农药（六六六）残留量的测定	α -六六六、 γ -六六六、 β -六六六、 δ -六六六	022204	GB/T14551等	1500	0
356	NIL MA628	糕点中丙二醇的测定	丙二醇	022206	GB5009.251等	1200	0
357	NIL MA637	稻谷的脂肪酸值测定	脂肪酸值	022299	GB/T20569等	1200	0
358	NIL MA638	稻谷的物理指标检测	出糙率、整精米率	022222	GB/T5495、GB/T21719等	1200	0
359	NIL MA516	食品添加剂 二氧化碳中苯含量测定	苯	0223	GB1886.228等	4000	0

十、轻纺及日用消费品

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
360	NIL MA197	纺织品的耐摩擦色牢度试验	经向耐干摩擦沾色级数、经向耐湿摩擦沾色级数	052908	GB/T3920、ISO 105-X12	2200	0
361	NIL MA208	纺织品拉伸断裂实验	经向断裂强力、经向断裂伸长率	052909	GB/T3923.1、ISO 13934-1	2200	0
362	NIL MA223	纺织品中甲醛的测定	甲醛	052910	GB/T2912.1、ISO14184-1	2200	0
363	NIL MA224	纺织品中pH值的测定	pH	052910	GB/T7573、ISO3071	1700	0
364	NIL MA240	纺织品撕破强力的测定	经向撕破强力、纬向撕破强力	052909	GB/T3917.1、ISO 13937-1	2200	0
365	NIL MA243	纺织品中纤维含量分析	纤维含量	052907	GB/T2910系列、GB/T29862等	1700	0

366	NIL MA270	纺织品的耐汗渍色牢度试验	棉沾色级数、毛沾色级数、耐酸汗渍原样变色级数	052908	GB/T3922、ISO 105-E04	2200	0
367	NIL MA271	纺织品耐水色牢度的测定	耐水原样变色级数、棉沾色级数、毛沾色级数	052908	GB/T5713、ISO 105-E01	2200	0
368	NIL MA272	纺织品耐皂洗色牢度的测定	耐皂洗原样变色级数、耐皂洗棉贴衬沾色、耐皂洗粘纤贴衬沾色	052908	GB/T3921、ISO 105-C10	2200	0
369	NIL MA456	眼镜镜片顶焦距的检验	球镜顶焦距、柱镜顶焦距	050501	GB10810.1	2500	0
370	NIL MA457	眼镜镜片可见光透射比的检验	可见光透射比	050503	GB10810.3	2500	0
371	NIL MA490	化妆品中激素的测定	雌三醇、睾酮、黄体酮、地塞米松	023004	《化妆品安全技术规范》、GB/T24800.2等	1500	0
372	NIL MA491	化妆品中汞砷铅的测定	Pb、Hg、As	023006	《化妆品安全技术规范》、GB/T7917系列、SN/T3827、SN/T2288等	3000	150
373	NIL MA492	化妆品中防腐剂的测定	4-羟基苯甲酸甲酯	023001	《化妆品安全技术规范》、GB/T26517、GB/T35948等	1500	0
374	NIL MA493	化妆品中抗生素的测定	氧氟沙星、氯霉素、甲硝唑、克霉唑	023004	《化妆品安全技术规范》等	1500	150
375	NIL MA498	眼镜镜片蓝光透射比的检验	蓝光透射比	050503	QB/T2506	2500	0
376	NIL MA555	眼镜镜片厚度	有效厚度	050502	GB10810.1	2500	0
377	NIL MA622	配装眼镜（单光和多焦点）的光学中心水平距离和垂直互差	光学中心水平距离、光学中心垂直互差	050501	GB13511.1	2500	0

十一、电子电气产品限用物质

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
378	NIL MA133	电子电气产品限用物质-锌及锌合金中铅和镉的测定	Pb、Cd	0201 0244	GB/T26125等	1600	200
379	NIL MA133	电子电气产品限用物质-铜及铜合金中铅和镉的测定	Pb、Cd	0201 0244	GB/T26125等	1600	200
380	NIL MA133	电子电气产品限用物质-铝合金中铅和镉的测定	Pb、Cd	0201 0244	GB/T26125等	1600	200

381	NIL MA148	电子电气产品限用物质——塑料中阻燃剂含量的测定	十溴二苯醚	0244	GB/T26125等	2000	200
382	NIL MA151	电子电气产品限用物质——塑料中有害物质的测定	Pb、Cd、Hg、Br、Cr(VI)	0244	GB/T26125等	2100	200
383	NIL MA153	电子电气产品限用物质——塑料中有害物质的测定 (XRF筛查)	Cr、Pb、Cd、Hg、Br	0244	GB/T26125等	2300	200
384	NIL MA181	塑料中卤素含量的测定	Br、Cl	0507	EN14582、IEC 62321-3-2等	2300	200
385	NIL MA196	塑料玩具中增塑剂邻苯二甲酸酯含量的测定	DBP、DEHP、BBP、DINP、DIDP、DNOP	0507	GB/T22048等	2100	200

十二、材料试验

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
386	NIL MA611	50W水平火焰试验	燃烧速率	040202	GB/T2408、GB/T5169.16等	2500	0

十三、高分子及复合材料

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
387	NIL MA225	塑料洛氏硬度测定	HRR	0507	GB/T3398.2	2500	0
388	NIL MA249	塑料邵氏 (D) 硬度的测定	HD	0507	GB/T2411	3000	0
389	NIL MA264	热塑性塑料熔体质量流动速率的测定	熔体质量流动速率 (MFR)	0507	GB/T3682	2400	0
390	NIL MA268	热分析法测定特征熔融温度 (差示扫描量热法、同步热分析法)	熔融温度	0507	GB/T19466.1、GB/T19466.3等	2400	0
391	NIL MA289	塑料拉伸性能的测定	拉伸强度、拉伸屈服应力、x%拉伸应变应力、拉伸屈服应变	0507	GB/T1040.1、GB/T1040.2	2500	0
392	NIL MA290	塑料简支梁冲击性能的测定	简支梁冲击强度	0507	GB/T1043.1、ISO179-1	2500	0
393	NIL MA291	塑料燃烧性能的测定 (氧指数法)	氧指数	0507	GB/T2406.2	2800	0

394	NIL MA312	热分析法测定玻璃化转变温度 (差示扫描量热法、同步热分析法)	玻璃化转变温度	0507	GB/T19466.1、GB/T19466.2等	2400	0
395	NIL MA334	纤维增强聚合物基复合材料拉伸性能测试	拉伸强度、拉伸弹性模量、拉伸破坏应变、泊松比	0539	GB/T3354	6000	0
396	NIL MA335	定向纤维增强聚合物基复合材料密度的测定(浮力法)	密度	0539	GB/T1463	3000	0
397	NIL MA338	塑料悬臂梁冲击性能的测定	悬臂梁冲击强度	0507	GB/T1843	2500	0
398	NIL MA395	定向纤维增强聚合物基复合材料弯曲性能的测定	弯曲弹性模量、弯曲强度、破坏应变	0539	GB/T3356	5500	0
399	NIL MA404	玻纤增强塑料中树脂含量的测定	树脂含量	030206	GB/T2577	2500	0
400	NIL MA424	塑料弯曲性能的测定	弯曲弹性模量、在规定挠度时的弯曲应力	0507	GB/T9341	2500	0
401	NIL MA446	塑料负荷变形温度的测定	负荷变形温度	0507	GB/T1634	2500	0
402	NIL MA452	塑料薄膜和薄片拉伸性能的测定	纵向拉伸强度、横向拉伸强度、纵向拉伸屈服应力、横向拉伸屈服应力	0507 0533	GB/T1040.3	2500	0
403	NIL MA455	橡胶撕裂强度的测定	撕裂强度	0508	GB/T529	2200	0
404	NIL MA464	塑料薄膜和薄片透水蒸汽性试验(杯式减重法)	水蒸气透过量	0507 0533	GB/T1037	2500	0
405	NIL MA481	橡胶密度的测定	密度	0508	GB/T533	2200	0
406	NIL MA494	橡胶拉伸性能的测定	拉伸强度	0508	GB/T528、ISO37	2500	0
407	NIL MA495	塑料薄膜和薄片氧气透过性试验(库仑计检测法)	氧气透过量	0507 0533	GB/T19789	2200	0
408	NIL MA497	塑料薄膜和薄片水蒸气透过率试验(红外检测器法)	水蒸气透过率	0507 0533	GB/T26253、ASTM F1249、ISO15106-2	2200	0
409	NIL MA509	橡胶硬度的测定(邵尔A硬度)	邵尔A硬度	0508	GB/T531.1	3000	0
410	NIL MA557	橡胶灰分的测定	灰分	0508	GB/T4498.1	2200	0
411	NIL MA565	塑料薄膜和薄片氧气透过性试验(差压法)	氧气透过率	0507 0533	GB/T1038.1、ISO15105-1	2200	0
412	NIL MA566	塑料薄膜厚度的测定	厚度	0507 0533	GB/T6672、ISO4593	1800	0
413	NIL MA567	塑料薄膜加热尺寸变化率的测定	热收缩率	0507 0533	GB/T12027、ISO11501	2000	0
414	NIL MA568	塑料薄膜透光率和雾度的测定(雾度计法)	透光率、雾度	050703	GB/T2410	2200	0

415	NIL MA581	热重分析法测定硫化橡胶中的成分含量	橡胶烃、炭黑	0508	GB/T14837.1	2000	0
416	NIL MA585	橡胶低温脆性的测定	脆性温度	0508	GB/T1682	2200	0
417	NIL MA614	橡胶门尼黏度的测定	门尼黏度	0508	GB/T1232.1	2000	0
418	NIL MA615	橡胶压缩永久变形的测定（高温）	压缩永久变形	0508	GB/T7759.1、ISO815-1	2000	0
419	NIL MA632	橡胶中重金属的测定	铅、镉	0508	GB/T29607等	2000	350
420	NIL MA633	橡胶中十溴二苯醚的测定	十溴二苯醚	0508	GB/T26125、GB/T39560.6、IEC62321-6等	2400	0
421	NIL MA277	塑料和塑料管材密度的测定	密度	0507	GBT1033.1	2200	0
422	NIL MA292	塑料塑料和塑料管材灰分的测定（直接煅烧法）	灰分	0507	GB/T9345.1	2200	0
423	NIL MA293	塑料和塑料管材维卡软化温度的测定	维卡软化温度	0507	GB/T1633、GB/T8802	2200	0
424	NIL MA359	高分子防水材料片材拉伸性能试验	纵向拉伸强度、横向拉伸强度、纵向断裂延伸率、横向断裂延伸率	101402 05811	GB/T328.9	2500	0
425	NIL MA554	塑料和塑料管材氧化诱导期的测定	氧化诱导时间	0507	GB/T19466.6、GB/T23257	2500	0
426	NIL MA644	复合材料制品的X射线透射检测	缺陷位置、缺陷类型	111001	GJB1038.2A、GJB5364、GJB1187A、GB/T35388等	3100	0

十四、材料微观结构及物理性能

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
427	NIL MA008	钢中非金属夹杂物的显微评定	非金属夹杂物测量结果、非金属夹杂物分类评级	030203	GB/T10561	2400	0
428	NIL MA009	金属平均晶粒度的测定（截点法）	晶粒度级别数	030201	ASTM E112	2400	0
429	NIL MA010	钢的脱碳层深度的测定（金相法）	总脱碳层深度、完全脱碳层深度	030202	GB/T224、ISO3887	2400	0
430	NIL MA027	粉末的粒度分析	D ₁₀ 、D ₅₀ 、D ₉₀	030502	GB/T19077	2400	0
431	NIL MA051	球墨铸铁金相检验	石墨球化级别、石墨大小级别	030204	GB/T9441	2400	0
432	NIL MA056	高速工具钢的大块碳化物的评级	最大碳化物尺寸、大颗粒碳化物级别、碳化物评级	030204	GB/T9943	2400	0
433	NIL MA071	结构钢低倍组织缺陷评级	缺陷级别评定	030205	GB/T226、GB/T1979	2400	0

434	NIL MA074	扫描电镜分析—金属材料X-射线能谱法元素含量分析	Ni、Cr	030208 030299	GB/T17359	2400	0
435	NIL MA079	碳钢中珠光体含量的测定	珠光体面积百分含量	030204	GB/T7216	2400	0
436	NIL MA112	不锈钢晶间腐蚀试验	晶间腐蚀(E法)、腐蚀形态类别(A法)	030399	GB/T4334	2400	0
437	NIL MA113	渗氮层深度的测定(硬度法)	渗氮层深度	030202	GB/T11354	2400	0
438	NIL MA114	灰铸铁金相组织的测定	石墨分布形状、石墨长度级别	030204	GB/T7216	2400	0
439	NIL MA137	铝合金晶间腐蚀试验	晶间腐蚀最大深度、晶间腐蚀级别	030399	GB/T7998	2400	0
440	NIL MA141	合金熔点的测试	熔点	030402	GB/T1425	2500	0
441	NIL MA143	金属材料热膨胀系数的测定	平均线膨胀系数	030402	GB/T4339	4500	0
442	NIL MA146	轴承零件淬回火后显微组织评级	淬回火马氏体组织评级	030204	GB/T34891等	2400	0
443	NIL MA147	金属材料中性盐雾试验(腐蚀试验)	质量损失	030302	GB/T10125	2700	0
444	NIL MA167	扫描电镜分析—金属材料背散射电子成分像观察	背散射电子成分像	030208	JY/T0584	2400	0
445	NIL MA168	扫描电镜分析—金属材料二次电子像形貌观察	二次电子像	030208	JY/T0584	2400	0
446	NIL MA169	未知粉末XRD物相定性分析	物相定性分析	030206	JY/T0587	2500	0
447	NIL MA176	变形铝合金过烧组织的判别	过烧组织判别	030204	GB/T3246.1	2500	0
448	NIL MA186	渗碳层深度的测定(硬度法)	渗碳层深度	030202	GB/T9450	2400	0
449	NIL MA187	铝合金平均晶粒度的测定	晶粒级别指数G	030201	GB/T3246.1	2400	0
450	NIL MA213	钢件感应淬火金相组织评级	有效硬化层金相组织评级	030204	JB/T9204	2400	0
451	NIL MA215	铜合金平均晶粒度的测定	晶粒平均直径	030201	YS/T347	2400	0
452	NIL MA241	钢中带状组织评定	带状组织评定	030204	GB/T34474.1	2400	0
453	NIL MA242	钢质模锻件金相组织评定	金相组织评定	030204	GB/T13320	2700	0
454	NIL MA244	钢中残余奥氏体定量测定(X射线衍射仪法)	残余奥氏体相的体积分数	030206	YB/T5338	2400	0
455	NIL MA250	扫描电镜分析—金属材料析出相的能谱面分布分析	二次电子像、各元素的成分面分布、全视场的半定量分析	030208 030299	GB/T17359	2500	0
456	NIL MA265	火电用钢金相组织检验及老化评定	金相组织检验与老化评定	030204	DL/T884等	2400	0
457	NIL MA266	金属焊接接头缺欠分类	缺欠分类	030205 104003	GB/T6417.1、GB/T417.2	2500	0
458	NIL MA278	不锈钢中 α -相含量测定(金相法)	α -相含量	030204 030206	GB/T13305	2400	0
459	NIL MA336	钢的感应淬火有效硬化层深度的测定	有效硬化层深度	030202	GB/T9450、GB/T5617	2400	0

460	NIL MA337	气体吸附BET法测定固态物质比表面积	比表面积	030504	GB/T19587	2700	0
461	NIL MA342	热重法测定热分解温度	热分解温度	024805	JY/T 0589.1、GB/T27761等	2700	0
462	NIL MA355	钢的共晶碳化物不均匀度评定	共晶碳化物不均匀度评级	030204	GB/T14979	2400	0
463	NIL MA364	金属镀层厚度的测量（显微镜法）	镀层厚度	030202	GB/T6462、ISO1463	2400	0
464	NIL MA392	铸造铝合金过烧组织的评定	过烧组织评级	030204	JB/T7946.2	2500	0
465	NIL MA430	扫描电镜分析-微米级长度的测量	长度	030514	GB/T16594	2400	0
466	NIL MA440	连铸钢方坯低倍组织缺陷评级	中心疏松、中心偏析、中间裂纹、中心裂纹、角部裂纹	030205	YB/T4002	2400	0
467	NIL MA447	金属平均晶粒度的测定（比较法）	晶粒度级别数	030201	GB/T6394	2400	0
468	NIL MA458	金属材料乙酸盐雾试验	质量损失	030302	GB/T10125	2700	0
469	NIL MA459	金属材料铜加速乙酸盐雾试验	质量损失	030302	GB/T10125	2700	0
470	NIL MA462	铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量的测量（磁性法）	铁素体数（FN）	030302	GB/T1954	2500	0
471	NIL MA465	高碳铬轴承钢碳化物不均匀性检验	碳化物网状、碳化物带状、碳化物液析	0302	GB/T18254	2400	0
472	NIL MA501	渗碳轴承钢零件显微组织评级	渗碳表层显微组织评级	030204	JB/T8881	2500	0
473	NIL MA569	高碳钢盘条网状渗碳体评定	网状渗碳体	030204 030206	YB/T4412	3000	0
474	NIL MA570	高碳钢盘条中心偏析金相评定	中心偏析	030204 030206	YB/T4413	3000	0
475	NIL MA571	高碳钢盘条中心马氏体评定（横截面法）	中心马氏体	030204 030206	YB/T4411	3000	0
476	NIL MA572	高碳钢盘条中心马氏体评定（纵截面法）	中心马氏体	030204 030206	YB/T4411	3000	0
477	NIL MA573	钛及钛合金表面污染层检测	表面污染层（ α 层）	022204	GB/T23603	3000	0
478	NIL MA584	高碳铬轴承钢显微孔隙判定	显微孔隙	030204 030206	GB/T18254	3000	0
479	NIL MA635	ASTM标准-钢中非金属夹杂物含量的测定	非金属夹杂物评级	030203	ASTM E45	2400	0
480	NIL MA636	ASTM标准-不锈钢晶间腐蚀试验（E法）	晶间腐蚀	030205	ASTM A262	2400	0
481	NIL MA651	汽车内饰材料的燃烧特性试验	燃烧速度	050712	GB8410	2500	0
482	NIL MA326	ASTM标准-金属平均晶粒度的测定	晶粒度级别数	030201	ASTM E112	2400	0
483	NIL MA517	ASTM标准-金属材料中性盐雾试验（腐蚀试验）	质量损失	030302	ASTM B117	2700	0

484	NIL MA580	色漆和清漆 耐中性盐雾性能的测定	耐中性盐雾性能	021704	GB/T10125	3200	0
十五、材料机械性能测试							
序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
485	NIL MA014	金属材料布氏硬度测试	HBW10/3000、HBW5/750、 HBW2.5/62.5、HBW2.5/187.5、 HBW5/250、HBW10/1000	030103	GB/T231.1、ISO6506-1	2000	2000
486	NIL MA016	金属材料棒材室温拉伸试验	R_m 、 R_{eL} 、 $R_{p0.2}$ 、 A 、 Z 、 R_{eH}	030101	GB/T228.1、ISO6892-1	2500	0
487	NIL MA017	金属材料维氏硬度测试	HV10、HV5、HV0.2、HV0.1、 HV0.3、HV0.5、HV1、HV30、 HV100	030103	GB/T4340.1、ISO6507-1	2000	2000
488	NIL MA019	金属材料洛氏硬度测试	HRC、HRB、HRA、HR15N、 HR30N、HR45N、HR15T、HR30T、 HR45T	030103	GB/T230.1、ISO6508-1	2000	2000
489	NIL MA021	金属材料夏比冲击试验	冲击吸收能量	030104	GB/T229、ISO148-1	2500	0
490	NIL MA054	金属材料里氏硬度测试	HLD	030103	GB/T17394	2200	0
491	NIL MA057	金属材料高温拉伸试验	抗拉强度、断后伸长率、断面收缩率、 规定塑性延伸强度	030101	GB/T228.2、ISO6892-2	3000	0
492	NIL MA103	金属材料板材室温拉伸试验	R_m 、 R_{eL} 、 $R_{p0.2}$ 、 A	030101	GB/T228.1、 ISO6892-1	2500	0
493	NIL MA179	金属材料低温夏比冲击试验	冲击吸收能量	030104	GB/T229、ISO148-1	2500	0
494	NIL MA180	铝合金板材室温拉伸试验	R_m 、 $R_{p0.2}$ 、 A	030101	GB/T228.1、ISO6892-1、 GB/T16865	2500	0
495	NIL MA185	钢丝拉伸试验	R_m 、 A	030101	GB/T228.1、ISO6892-1	2500	0
496	NIL MA200	金属材料 薄板和薄带埃里克森杯突试验	IE	030199	GB/T4156	2800	0
497	NIL MA214	电线电缆—裸电线室温拉伸试验	R_m 、 A	301010、040509	GB/T4909.3、GB/T4074.3、 GB/T228.1	3000	0
498	NIL MA246	金属材料 线材反复弯曲试验	弯曲次数	030102	GB/T238	2500	0
499	NIL MA294	金属材料单轴拉伸蠕变试验	蠕变断裂时间、蠕变断裂后的伸长率、 蠕变断裂后的断面收缩率	030109	GB/T2039、ISO204	3500	0
500	NIL MA328	金属材料弯曲试验	结果判定	030101	GB/T232	2500	0

501	NIL MA332	金属材料 薄板和薄带拉伸应变硬化指数 (n值) 的测定	n值	030101	GB/T5028	2500	0
502	NIL MA333	金属材料 薄板和薄带塑性应变比 (r值) 的测定	r值	030101	GB/T5027	2500	0
503	NIL MA340	金属材料应力疲劳试验	疲劳寿命 (周次)	030108	GB/T3075	5500	0
504	NIL MA341	金属材料弹性模量测试	拉伸杨氏模量	030101	GB/T22315	2500	0
505	NIL MA358	钢管室温拉伸试验	R_m 、 $R_{p0.2}$ 、 A	030101	GB/T228.1、ISO6892-1	2500	0
506	NIL MA450	金属材料单轴拉伸蠕变试验	x%塑性伸长时间、xh塑性伸长率	030109	GB/T2039、ISO204	3500	0
507	NIL MA489	钢单线抗拉强度测试	R_m	030101	GB/T1179、GB/T3428	2500	0
508	NIL MA502	铝合金棒材室温拉伸试验	R_m 、 $R_{p0.2}$ 、 A 、 Z	030101	GB/T228.1、GB/T16865、ISO6892-1	3000	0
509	NIL MA525	金属管扩口试验	扩口结果判定	030199	GB/T242	1800	0
510	NIL MA526	金属管压扁试验	压扁结果判定	030199	GB/T246	1800	0
511	NIL MA128	热轧带肋钢筋拉伸试验	R_m 、 R_{eL} 、 A 、 A_{gt}	030101	GB/T228.1、GB/T28900	2500	0
512	NIL MA356	热轧带肋钢筋弯曲试验	弯曲结果判定	030102	GB/T28900、GB/T232	2500	0
513	NIL MA429	钢绞线拉伸试验	F_m 、 $F_{p0.2}$ 、 A_{gt}	030101	GB/T21839、GB/T5224	2500	0

十六、ASTM试验标准专项

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
514	NIL MA321	ASTM标准-金属棒材室温拉伸试验	抗拉强度、下屈服强度、断后伸长率、断面收缩率	030101	ASTM E8/E8M	3200	0
515	NIL MA322	ASTM标准-金属材料布氏硬度试验	HBW 10/3000、HBW 2.5/187.5、HBW 2.5/62.5	030103	ASTM E10	2800	2800
516	NIL MA323	ASTM标准-金属材料洛氏硬度试验	HRC、HRBW、HR15TW	030103	ASTM E18	2800	2800
517	NIL MA324	ASTM标准-金属材料室温冲击试验	吸收能量	030104	ASTM E23	3000	0
518	NIL MA325	ASTM标准-金属材料维氏硬度试验	HV1、HV10、HV5、HV30	030103	ASTM E92	2800	2800
519	NIL MA393	ASTM标准-金属材料维氏硬度试验	HV0.2、HV0.5	030103	ASTM E384	3500	0

520	NIL MA427	ASTM标准-金属材料高温拉伸试验	抗拉强度、断后伸长率、断面收缩率、屈服强度（偏置=0.2%）	030101	ASTM E21	3500	0
521	NIL MA556	ASTM标准-金属材料应力疲劳试验	疲劳寿命（周次）	030108	ASTM E466	6500	0
522	NIL MA326	ASTM标准-金属平均晶粒度的测定	晶粒度级别数	030201	ASTM E112	2400	0
523	NIL MA517	ASTM标准-金属材料中性盐雾试验（腐蚀试验）	质量损失	030302	ASTM B117	2700	0

十七、几何量的测量

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
524	NIL MA203	光滑工件尺寸长度的检验	长度	030701	GB/T3177等	2000	0
525	NIL MA228	光滑工件尺寸角度的检验	角度	030701	GB/T1804等	2000	0
526	NIL MA232	光滑工件尺寸内外径的检验	内径、外径	030701	GB/T3177等	2000	0
527	NIL MA239	金属材料表面粗糙度的测量	轮廓算术平均偏差Ra	030701	GB/T10610、GB/T 2523	2000	0
528	NIL MA559	零部件圆度误差（限三坐标）	圆度误差	030701	GB/T1958等	3000	0
529	NIL MA560	零部件直线度误差（限三坐标）	直线度误差	030701	GB/T1958等、GB/T1182	3000	0
530	NIL MA561	零部件平面度误差（限三坐标）	平面度误差	030701	GB/T1958等	3000	0
531	NIL MA562	零部件平行度误差（限三坐标）	平行度误差	030701	GB/T1958等	3000	0
532	NIL MA563	零部件垂直度误差（限三坐标）	垂直度误差	0508	GB/T4498.1	3000	0
533	NIL MA653	零部件同轴度误差（限三坐标）	同轴度	030701	GB/T1958等	3000	0

十八、无损检测

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
----	------	------	---------	------	------	--------	--------

534	NIL MA023	锻轧钢棒内部缺陷的超声波检测	缺陷位置X、缺陷长度L	110102,110202	NB/T47013.3、GB/T4162等	2400	0
535	NIL MA032	钢板内部缺陷的超声波检测	缺陷最大长度、缺陷最大宽度	110102 110202	NB/T47013.3、GB/T2970等	2400	0
536	NIL MA037	铸钢件的X射线透射检测	缺陷最大长度L、缺陷最大宽度W	110101 110201	HB/Z60、GB/T5677、GJB1187A等	2400	0
537	NIL MA055	钢板焊缝超声波检测	缺陷位置X、缺陷长度L	110102 110202	NB/T47013.3、GB/T11345、ISO17640等	2400	0
538	NIL MA072	钢板厚度的超声波检测	钢板厚度	110115 110215	GB/T11344等	2400	0
539	NIL MA075	复合钢板的超声波检测	缺陷最大长度L、缺陷最大宽度W	110102 110202	NB/T47013.3、GB/T7734等	2400	0
540	NIL MA078	钢结构焊缝的超声波检测	缺陷位置X、缺陷长度L	110102 110202	NB/T47013.3、GB/T11345等	2400	0
541	NIL MA090	钢管内部缺陷的超声波探伤	缺陷长度X、缺陷位置L	110102 110202	GB/T5777、NB/T47013.3等	2400	0
542	NIL MA096	锻件内部缺陷的超声波检测	缺陷深度、缺陷位置、缺陷当量尺寸	110102 110202	NB/T47013.3、GB/T6402、GJB1580A、HB20159等	2400	0
543	NIL MA132	无缝钢管内部缺陷的超声波检测	缺陷长度X、缺陷深度级别	110102,110202	GB/T5777、NB/T47013.3等	2400	0
544	NIL MA163	钢板焊缝的X射线透射检测	缺陷指示长度	110101 110201	NB/T47013.2、GB/T3323.1、GJB1187A、HB/Z60、ISO17636-1等	2400	0
545	NIL MA360	钢板焊缝的磁粉检测	显示位置、显示长度	110103 110203	NB/T47013.4、GB/T26951、ISO17638等	2800	0
546	NIL MA389	钢板焊缝的X射线数字成像检测	缺陷指示长度	110109 110209	NB/T47013.11、GB/T19293、GB/T35388等	2600	0
547	NIL MA399	焊缝的渗透检测	显示位置、显示长度	110104 110204	NB/T47013.5、GB/T18851.1、ISO3452-1等	3800	0
548	NIL MA454	增材制造（3D打印）金属材料制品的工业CT检测	缺陷位置、缺陷长度、缺陷孔径	110111 110211	GB/T29070、GJB5312等	3800	0
549	NIL MA460	钢锻件磁粉检测	显示位置、显示长度	110103 110203	JB/T8468、GB/T15822.1、NB/T47013.4等	2800	0
550	NIL MA461	钢铸件磁粉检测	显示位置、显示长度	110103 110203	GB/T9444、ASTM E709、ISO9934-1等	2800	0
551	NIL MA467	铝合金内部缺陷的超声波检测	缺陷深度、缺陷位置、缺陷当量尺寸	110102 110202	GB/T6519、GJB1580A、HB20159等	2400	0
552	NIL MA477	铝合金铸件的X射线透射检测	缺陷最大长度、缺陷最大宽度	110101 110201	GJB1187A、HB/Z60等	2400	0
553	NIL MA486	钢焊缝PAUT检测	缺陷尺寸	110112 110212	NB/T47013.15、GB/T32563、ISO13588、ASTM E2700等	3600	0
554	NIL MA510	钢焊缝TOFD检测	缺陷尺寸	110113 110213	NB/T47013.10、ISO10863等	3600	0

555	NIL MA532	锻件渗透检测	显示位置、显示长度	110104 110204	JB/T8466、NB/T47013.5、ISO3452-1等	2800	0
556	NIL MA536	铸件渗透检测	显示位置、显示长度	110104 110204	GB/T9443、JB/T9218、ASTM E165等	2800	0
557	NIL MA646	焊缝的目视检测	缺陷类型	110108 110208	NB/T47013.7、GB/T20967等	2400	0
558	NIL MA104	涂层厚度的涡流检测	涂层厚度	116 110216 021	GB/T13452.2、GB/T4957、ISO2808等	2400	0
559	NIL MA105	涂层厚度的磁通量法检测	涂层厚度	021703	GB/T13452.2、GB/T4956、ISO2178、ISO2808等	2400	0
560	NIL MA339	金属镀层厚度的X射线光谱检测	镀层厚度	030202	GB/T16921、ISO3497、ASTM B568等	2400	0
561	NIL MA476	钢筋保护层厚度检测	钢筋保护层厚度（电磁感应法）	103807	GB50204（附录E）、JGJ/T152	3000	0
562	NIL MA644	复合材料制品的X射线透射检测	缺陷位置、缺陷类型	111001	GJB1038.2A、GJB5364、GJB1187A、GB/T35388等	3100	0

十九、紧固件机械性能

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
563	NIL MA647	钢结构用扭剪型高强度螺栓连接副紧固轴力测试	紧固轴力	030709 104006	GB/T3632	2000	0
564	NIL MA648	钢结构用扭剪型高强度螺栓连接副实物楔负载测试	实物楔负载	030709 104006	GB/T3632	2000	0
565	NIL MA649	高强度大六角头螺栓连接副扭矩系数测试	扭矩系数	030709 104006	GB/T1231	2000	0
566	NIL MA650	高强度大六角头螺栓连接副实物楔负载测试	实物楔负载	030709 104006	GB/T1231	2000	0
567	NIL MA652	螺母保证载荷试验	保证载荷	030709 104006	GB/T1231、GB/T3632等	1500	0

二十、色漆、清漆、涂层及涂料

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
568	NIL MA487	油漆涂层中可迁移元素的测定	可迁移铅、可迁移镉、可迁移铜、可迁移锌、可迁移锰	050104	EN71-3、GB6675.4等	2000	150

569	NIL MA613	油漆涂层中可迁移有机锡含量的测定	三氯甲基锡、丁基三氯化锡、二丁基二氯化锡	050104	EN71-3等	2000	150
570	NIL MA104	涂层厚度的涡流检测	涂层厚度	116 110216 021	GB/T13452.2、GB/T4957、ISO2808等	2400	0
571	NIL MA105	涂层厚度的磁通量法检测	涂层厚度	021703	GB/T13452.2、GB/T4956、ISO2178、ISO2808等	2400	0
572	NIL MA580	色漆和清漆 耐中性盐雾性能的测定	耐中性盐雾性能	021704	GB/T10125	3200	0

二十一、校准领域

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
573	NIL MA1001	千分尺校准	示值误差	600204	JJG21	2200	0
574	NIL MA1002	精密压力表校准	压力示值	620502	JJG49	2500	0
575	NIL MA1003	玻璃量器校准	容量示值	620302	JJG196	2200	0
576	NIL MA1004	万能角度尺校准	示值误差	600312	JJF1959	2800	0
577	NIL MA1005	洛氏硬度计校准	示值误差	620904	JJG112	2800	0
578	NIL MA1006	钢卷尺校准	修正值	600110	JJG4	2500	0
579	NIL MA1007	工作用玻璃液体温度计校准	修正值	610113	JJG130	2500	0
580	NIL MA1008	工作用廉金属热电偶校准	示值误差	610106	JJF1262、JJF 1637	2500	0
581	NIL MA1009	温湿度计校准	湿度修正值	610604	JJF1076、JJG 205	2500	0
582	NIL MA1010	里氏硬度计校准	示值误差	620910	JJG747	2500	0
583	NIL MA1011	钢直尺校准	示值误差	600111	JJG1	2200	0
584	NIL MA1012	数字压力计校准	压力示值	620504	JJG875	2800	0
585	NIL MA1013	砝码校准	折算质量修正值	620102	JJG99	2500	0
586	NIL MA1014	一般压力表校准	压力示值	620503	JJG52	2500	0
587	NIL MA1015	通用卡尺校准	示值误差	600213	JJG30	2200	0
588	NIL MA1017	电子式万能试验机校准	示值	620711	JJG475	2800	0
589	NIL MA1018	转速表校准	示值结果	621102	JJG105	2500	0
590	NIL MA1019	光滑极限量规校准	示值结果	600613	JJG343	2500	0
591	NIL MA1020	高度卡尺校准	示值误差	600215	JJG31	2500	0
592	NIL MA1021	塞尺校准	示值误差	600608	JJG62	2500	0
593	NIL MA1022	工作用贵金属热电偶校准	温度修正值	610105	JJG141	4500	0
594	NIL MA1023	百分表校准	示值误差	600208	JJG34	2500	0

595	NIL MA1024	千分表校准	示值误差	600208	JJG34	2500	0
596	NIL MA1025	扭矩扳子校准	示值结果	620805	JJG707	3000	0
597	NIL MA1027	工业铂热电阻校准	温度修正值	610110	JJG229	3600	0
598	NIL MA1028	移液管校准	容量示值	620302	JJG196	2500	0
599	NIL MA1029	量块校准	中心长度	600201	JJG146	2500	0
600	NIL MA1030	数字多用表校准	直流电压、交流电压、直流电流、交流电流、电阻	640504	JJF1587	2000	1000

二十二、贵金属

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
601	NIL MA140	贵金属中化学成分分析（X射线荧光光谱法）	Au、Pt、Ag	050301	GB/T18043等	3000	3000
602	NIL MA499	金饰品中Pb含量的测定	Pb	050308	GB/T28021、GB28480等	3500	0
603	NIL MA500	金饰品中Cd含量的测定	Cd	050308	GB/T28021、GB28480等	3500	0
604	NIL MA519	纯金中金含量测定（湿法分析）	Au	050302	GB/T 38145等	3200	700

二十三、其它领域

序号	项目编号	项目名称	检测项目/参数	领域代码	适用标准	项目基础价格	增加参数价格
605	NIL MA089	氟化铝化学成分分析	Al、Na、SiO ₂ 、Fe ₂ O ₃ 、F、P ₂ O ₅ 、硫酸根	0246	YS/T 581系列等	1800	150
606	NIL MA120	五氧化二钒中化学成分分析	V ₂ O ₅ 、Na ₂ O、K ₂ O	0246	YB/T5328、YB/T5220等	1800	150
607	NIL MA161	二氧化钛中化学成分分析	SiO ₂ 、CaO、Al ₂ O ₃ 、Fe ₂ O ₃ 、TiO ₂ 、V ₂ O ₅	0246	GB/T1706等	1800	200
608	NIL MA173	钛白粉化学成分分析	TiO ₂	0246	GB/T1706等	1800	150
609	NIL MA175	工业盐中钙、镁、氯离子、硫酸盐等的测定	Mg、Ca、Cl ⁻	0246	GB/T 13025.6等	1800	200
610	NIL MA260	肥料中氮、磷、钾的测定	P、K、N	0229	NY/T 1977、NY/T 525、NY/T 2542等	1800	150

611	NIL MA579	碳酸钙中钙含量的测定	钙（以CaCO ₃ 计）	0246	GB/T19281等	2000	0
612	NIL MA634	化学试剂pH值的测定	pH	024521	GB/T9724等	1000	0
613	NIL MA645	工业硫酸镍中成分分析	钠、钙、镁、水不溶物、镍	0246	HG/T2824等	5000	500
614	NIL MA621	金属粉末振实密度的测定	振实密度	030510	GB/T21354、GB/T5162等	2000	0
615	NIL MA623	金属粉末松装密度的测定	松装密度	030509	GB/T1479.1等	2000	0
616	NIL MA624	金属粉末流动性的测定	流动性	030508	GB/T1482等	2000	0

中家國金