

检验检测机构 资质认定证书附表



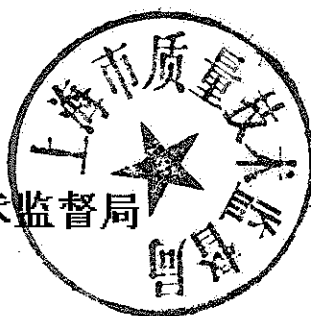
170900340938

检验检测机构名称：通标标准技术服务（上海）有限公司

批准日期：2018年7月16日

有效期至：2023年10月12日

批准部门：上海市质量技术监督局



国家认证认可监督管理委员会制

注 意 事 项

1. 本附表分两部分，第一部分是经资质认定部门批准的授权签字人及其授权签字范围，第二部分是经资质认定部门批准检验检测的能力范围。
2. 取得资质认定证书的检验检测机构，向社会出具具有证明作用的数据和结果时，必须在本附表所限定的检验检测的能力范围内出具检验检测报告或证书，并在报告或者书中正确使用 CMA 标志。
3. 本附表无批准部门骑缝章无效。
4. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第 X 页共 X 页。

一、批准通标标准技术服务（上海）有限公司授权签字人及领域表

证书编号：170900340938

第1页 共10页

地址：

上海市浦东新区秀浦路3999弄3号厂房, 上海市奉贤区普工路88号, 上海市松江区新桥镇金都西路588号, 上海化学工业区神工路联合路孚宝2号门, 上海市徐汇区宜山路889号, 中国（上海）自由贸易试验区康桥东路1159弄69号, 上海市松江区新桥镇申港路265号, 上海市嘉定区兴庆路1301号

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	张代娣	石化部实验室经理/高工（副教授）	本次申请的普工路-石油及石油制品领域/项目（参数）	
2	龚坚强	石化部技术经理/中级（工程师）	本次申请的普工路-石油及石油制品领域/项目（参数）；神工路联合路-石油及石油制品，有机化工原料及制品领域/项目（参数）	
3	黎鸿举	石化部实验室经理/中级（工程师）	本次申请的普工路-石油及石油制品产品领域/项目（参数）；神工路联合路-石油及石油制品，有机化工原料及制品领域/项目（参数）	
4	凌敏骏	石化部实验室主管/中级（工程师）	本次申请的普工路-石油及石油制品领域/项目（参数）	
5	张良	石化部实验室主管/中级（工程师）	本次申请的神工路联合路-石油及石油制品，有机化工原料及制品领域/项目（参数）	
6	孙银红	石化部实验室主管/中级（工程师）	本次申请的普工路-石油及石油制品领域/项目（参数）；神工路联合路-石油及石油制品，有机化工原料及制品领域/项目（参数）	
7	汪德敏	石化部实验室经理/中级（工程师）	本次申请的普工路-石油及石油制品领域/项目（参数）	
8	周海波	石化部实验室主管/中级（工程师）	本次申请的普工路-石油及石油制品领域/项目（参数）	
9	刘建振	石化部实验室主管/中级（工程师）	本次申请的普工路-石油及石油制品领域/项目（参数）	
10	徐欢	石化部实验室主管/中级（工程师）	本次申请的普工路-石油及石油制品领域/项目（参数）	
11	罗见喜	工业部无损检测实验室技术支持/其他	本次申请的康桥东路-金属材料及金属制品（含焊接接头）领域/项目（参数）	
12	蔡军	环境服务部技术经理/高工（副教授）	本次申请的宜山路-水和废水，生活饮用水，土壤和沉积物，固体废物，空气和废气，室内空气，工作场所领域/项目（参数）	
13	殷旭慧	环境服务部质量经理/教授级高工（研究员）	本次申请的宜山路-水和废水，生活饮用水，土壤和沉积物，固体废物，空气和废气，室内空气，工作场所领域/项目（参数）	
14	郁琼花	化妆品及日化产品部经理/中级（工程师）	本次申请的宜山路-日用化学品，化妆品，消毒（含消毒产品）领域/项目（参数）	
15	黄海霞	工业部无损检测实验室技术支持/中级（工程师）	已有能力中的康桥东路-无损检测，紧固件，涂料中的色漆和清漆，工程结构中钢结构的产品领域/项目（参数）；本次申请的康桥东路-金属材料领域/项目（参数）	

16	沈咏洁	环境服务部项目经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-水和废水,生活饮用水,土壤和沉积物,固体废物,空气和废气,室内空气,工作场所领域/项目(参数)
17	李岩	轻工部技术经理/其他	本次申请的宜山路-玩具与儿童用品,日用化学品,劳保用品,食品接触材料产品领域/项目(参数)
18	李懿	环境服务部实验室经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-水和废水,生活饮用水,土壤和沉积物,固体废物,空气和废气,室内空气,工作场所领域/项目(参数)
19	王红楼	环境服务部实验室主管/中级(工程师)	本次申请的宜山路-水和废水,生活饮用水,土壤和沉积物,固体废物,空气和废气,室内空气,工作场所领域/项目(参数)
20	唐黎琼	环境服务部实验室主管/中级(工程师)	本次申请的宜山路-水和废水,生活饮用水,土壤和沉积物,固体废物,空气和废气,室内空气,工作场所领域/项目(参数)
21	顾东兰	轻工部测试主管/其他	本次申请的宜山路-日用化学品,玩具与儿童用品领域/项目(参数)
22	王春	轻工部技术工程师/中级(工程师)	本次申请的宜山路-日用化学品,玩具与儿童用品领域/项目(参数);秀浦路-机动车零部件,日用化学品,劳保用品领域/项目(参数)
23	宋涛	工业部无损检测实验室检验主管/其他	已有能力中的康桥东路-无损检测(除超声波检测方法)领域/项目(参数);本次申请的康桥东路-金属材料产品(磁粉检测,渗透检测)领域/项目(参数)
24	雷达华	轻工部高级技术经理/其他	本次申请的宜山路-玩具与儿童用品领域/项目(参数)
25	赵喆	轻工部测试工程师/中级(工程师)	本次申请的宜山路-日用化学品,玩具与儿童用品领域/项目(参数);秀浦路-机动车零部件,日用化学品,劳保用品领域/项目(参数)
26	顾琳	轻工部技术工程师/中级(工程师)	本次申请的宜山路-日用化学品,玩具与儿童用品领域/项目(参数);秀浦路-机动车零部件,日用化学品,劳保用品领域/项目(参数)
27	王定骥	轻工部技术工程师/其他	本次申请的秀浦路-机动车零部件,日用化学品领域/项目(参数)
28	郑萃华	轻工部高级技术经理/其他	本次申请的宜山路-日用化学品,玩具与儿童用品领域/项目(参数)
29	俞军	轻工部技术工程师/其他	本次申请的秀浦路-日用化学品领域/项目(参数)
30	周珺	轻工部测试主管/中级(工程师)	本次申请的宜山路-玩具与儿童用品领域/项目(参数)
31	陈峰	纺织品实验室副总监/高工(副教授)	本次申请的宜山路-纺织产品,纺织用品,劳保用品,皮革制品领域/项目(参数)
32	张晓宁	轻工部测试主管/中级(工程师)	本次申请的宜山路-日用化学品,玩具与儿童用品领域/项目(参数);秀浦路-机动车零部件,日用化学品,劳保用品领域/项目(参数)

33	李燕飞	纺织品全国技术经理/高工（副教授）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品，鞋帽领域/项目（参数）	
34	张红梅	农产食品部技术负责人/中级（工程师）	本次申请的宜山路-食品，农产品，加工食品，食品添加剂，食品接触材料，饲料，消毒（含消毒产品），水和废水，生活饮用水产品领域/项目（参数）	
35	汪慧春	纺织品技术部/高工（副教授）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品领域/项目（参数）	
36	郭郁	纺织品上海实验室技术经理/中级（工程师）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品领域/项目（参数）	
37	朱万江	农产食品部质量经理/中级（工程师）	本次申请的宜山路-食品，农产品，加工食品，食品添加剂，食品接触材料，饲料，消毒（含消毒产品），水和废水，生活饮用水产品领域/项目（参数）	
38	王之琪	农产食品部报告审核/中级（工程师）	本次申请的宜山路-食品，饲料，水和废水，生活饮用水的微生物领域/项目（参数）	
39	陈健	农产食品部技术支持人员/中级（工程师）	本次申请的宜山路-消毒（含消毒产品）领域/项目（参数）	
40	顾群慧	纺织品质量负责人/中级（工程师）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品领域/项目（参数）	
41	范菲菲	纺织品客服主管/中级（工程师）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品领域/项目（参数）	
42	马金龙	农产食品部理化实验室主管/中级（工程师）	本次申请的宜山路-食品，农产品，加工食品，食品添加剂，食品接触材料，饲料，水和废水，生活饮用水领域化学检测/项目（参数）	
43	张姣姣	纺织品实验室运营经理/中级（工程师）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品领域/项目（参数）	
44	徐芳	纺织品IT系统负责人/中级（工程师）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品领域/项目（参数）	
45	金婕	纺织品技术部/中级（工程师）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品领域/项目（参数）	
46	陈蔚	纺织品客服主管/中级（工程师）	本次申请的宜山路-纺织产品，纺织用品，劳保用品，皮革制品领域/项目（参数）	
47	翟春明	电子电气实验室安规部门技术经理/中级（工程师）	本次申请的金都西路-电子产品，电器产品，电池，机械产品领域/项目（参数）	
48	袁红	电子电气实验室安规部门经理/中级（工程师）	本次申请的金都西路-电器产品领域/项目（参数）	
49	胡佳伟	电子电气实验室安规部门灯具组主管/其他	本次申请的金都西路-电子产品领域/项目（参数）	
50	杨丹	电子电气实验室安规部门灯具组项目工程师/其他	本次申请的金都西路-电子产品领域/项目（参数）	

51	庞明	电子电气实验室安规部门电动工具组经理/其他	本次申请的金都西路-电器产品, 机械产品领域/项目(参数)	
52	竺墨颖	电子电气实验室安规部门电动工具组技术经理/其他	本次申请的金都西路-电器产品, 机械产品领域/项目(参数)	
53	尹勇	电子电气实验室医疗器械部门经理/其他	本次申请的金都西路-电气设施及设备领域/项目(参数)	
54	李然	电子电气实验室医疗器械部门高级项目工程师/其他	本次申请的金都西路-电气设施及设备领域/项目(参数)	
55	水淼	电子电气实验室医疗器械部门技术主管/其他	本次申请的金都西路-电气设施及设备领域/项目(参数)	
56	占建龙	电子电气实验室电磁兼容部门经理/其他	本次申请的金都西路-电气设施及设备、通讯设备领域/项目(参数)	
57	张泽刚	电子电气实验室电磁兼容部门高级项目工程师/其他	本次申请的金都西路-电气设施及设备, 通讯设备领域/项目(参数)	
58	李艳华	电子电气实验室医疗器械部门技术主管/中级(工程师)	本次申请的金都西路-电气设施及设备领域/项目(参数)	
59	汤晓伟	电子电气实验室电磁兼容部门高级项目工程师/其他	本次申请的金都西路-电气设施及设备领域/项目(参数)	
60	宗海舟	电子电气实验室电磁兼容部门项目工程师/其他	本次申请的金都西路-通讯设备领域/项目(参数)	
61	雷泽军	电子电气实验室安规部门音视频组高级项目工程师/其他	本次申请的金都西路-电子产品领域/项目(参数)	
62	聂林	电子电气实验室安规部门电能表组主管/其他	本次申请的金都西路-机械产品领域/项目(参数)	
63	郑峥	电子电气实验室安规部门机械组主管/其他	本次申请的金都西路-机械产品领域/项目(参数)	
64	汪萍锋	电子电气实验室安规部门机械组技术主管/其他	本次申请的金都西路-机械产品、电器产品领域/项目(参数)	
65	施宇飞	电子电气实验室安规部门灯具组项目工程师/其他	本次申请的金都西路-电子产品领域/项目(参数)	
66	林飞燕	电子电气实验室安规部门光伏组主管/中级(工程师)	本次申请的金都西路-电气设施及设备领域/项目(参数)	
67	孙威威	电子电气实验室安规部门小家电组主管/其他	本次申请的金都西路-电器产品领域/项目(参数)	
68	王莹	电子电气实验室安规部门测试组主管/其他	本次申请的金都西路-电器产品领域/项目(参数)	

69	董兴江	电子电气实验室安规部门大家电组主管/其他	本次申请的金都西路-电器产品领域/项目 (参数)	
70	林坤方	电子电气实验室安规部门大家电组技术主管/其他	本次申请的金都西路-电器产品领域/项目 (参数)	
71	贾莉	纺织品客服主管/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
72	陈冬梅	纺织品客服人员/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
73	李红玲	纺织品客服人员/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
74	王潇	纺织品客服人员/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
75	孔令红	纺织品客服主管/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
76	刘荣珍	纺织品客服人员/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
77	魏冬梅	纺织品客服人员/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
78	徐岑玲	纺织品客服人员/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品, 鞋帽领域/项目 (参数)	
79	钮迎春	纺织品客服人员/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
80	宋敏	纺织品客服人员/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品, 皮革制品领域/项目 (参数)	
81	郭川川	纺织品技术部/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品领域/项目 (参数)	
82	应楚楚	纺织品技术部/中级 (工程师)	本次申请的宜山路-皮革制品, 鞋帽领域/项目 (参数)	
83	崔小英	纺织品技术部/其他	本次申请的宜山路-纺织产品, 纺织用品, 劳保用品领域/项目 (参数)	
84	陆进	工业部建设工程实验室经理/高工 (副教授)	本次申请的康桥东路-功能性建筑材料, 建筑工程材料 (除铁路碎石道床), 建筑工程领域/项目 (参数)	
85	王士强	工业部建设工程实验室检测工程师/中级 (工程师)	本次申请的康桥东路-金属材料 (除无损检测)、建筑工程材料、功能性建筑材料领域/项目 (参数)	
86	范梅峰	工业部建设工程实验室综合检测室经理/中级 (工程师)	本次申请的康桥东路-金属材料 (除无损检测)、建筑工程材料 (除铁路碎石道床)、功能性建筑材料、材料有害物质限量、室内工程、建筑工程领域/项目 (参数)	
87	王雪莉	工业部建设工程实验室检测工程师/中级 (工程师)	本次申请的康桥东路-功能性建筑材料, 建筑工程材料领域/项目 (参数)	
88	严振	工业部建设工程实验室工程部经理/其他	本次申请的康桥东路-建筑工程材料 (除铁路碎石道床), 地基基础, 建筑工程领域/项目 (参数)	

89	刘茂楠	工业部建设工程实验室门窗幕墙检测室经理/中级(工程师)	本次申请的康桥东路-功能性建筑材料, 建筑工程材料领域/项目(参数)	
90	路和平	工业部建设工程实验室检测工程师/中级(工程师)	已有能力中的康桥东路-公共卫生, 水质产品领域/项目(参数); 本次申请的康桥东路-材料有害物质限量领域/项目(参数)	
91	胡君康	工业部建设工程实验室检测工程师/中级(工程师)	本次申请的康桥东路-金属材料(除无损检测), 建筑工程材料, 功能性建筑材料领域/项目(参数)	
92	刘晓	工业部建设工程实验室测试工程师/高工(副教授)	已有能力中的康桥东路-水泥及其他胶凝材料, 混凝土和砂浆类材料, 金属材料及其制品, 高分子材料, 防水材料, 涂料, 混凝土结构加固用材料, 管网材料, 土工合成材料, 岩石, 土工, 路基路面用材料及道路工程的产品领域/项目(参数); 本次申请的康桥东路-建筑工程材料, 金属材料(除无损检测), 高分子材料, 功能性建筑材料, 铁路工程(除铁路碎石道床)的产品领域/项目(参数)	
93	刘付芳	全国中心化学实验室总监/高工(副教授)	本次申请的宜山路-食品, 日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 饲料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	
94	王卫	中心化学实验室经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-食品, 日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 饲料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	
95	樊文艳	中心化学实验室技术支持经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-食品, 日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 饲料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	
96	沈建萍	中心化学实验室部门经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	
97	赵立苹	中心化学实验室部门经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-食品, 日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 饲料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	
98	王焕弟	中心化学实验室技术支持主管/中级(工程师)	本次申请的宜山路-食品接触材料领域的化学检测/项目(参数)	
99	刘海鹏	中心化学实验室报告主管/中级(工程师)	本次申请的宜山路-食品, 日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 饲料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	
100	江海飞	中心化学实验室部门经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-食品, 日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 饲料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	
101	廖晓全	中心化学实验室部门经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-食品, 日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 饲料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	
102	王璟	中心化学实验室报告审核主管/中级(工程师)	已有能力中的宜山路-化学分析, 食品, 食品添加剂, 食品相关产品, 水的产品领域/项目(参数); 本次申请的宜山路-食品, 日用消费品, 机动车及零部件, 建筑材料, 饲料, 环境与环保, 疾病防控领域的化学检测项目(参数)	

103	沈继翠	中心化学实验室测试主管/中级(工程师)	已有能力中的宜山路-水, 环境产品领域/项目(参数); 本次申请的宜山路-环境与环保, 疾病防控领域的化学检测/项目(参数)
104	姚越	生命科学部质量保证经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-化学药品, 生物药品, 医疗器材领域/项目(参数)
105	轩海连	生命科学部微生物实验室技术支持主管/高工(副教授)	本次申请的宜山路-化学药品, 生物药品, 医疗器材(微生物)领域/项目(参数)
106	童玉玺	生命科学部技术经理/中级(工程师)	本次申请的宜山路-化学药品(理化)领域/项目(参数)
107	徐岩婷	生命科学部质量保证专员/其他	已有能力中的宜山路-药品, 水(纯化水、注射用水), 洁净室, 辅助医疗器材的产品领域/项目(参数); 本次申请的宜山路-化学药品, 生物药品, 医疗器材领域/项目(参数)
108	陈兆勇	工业部建设工程实验室授权签字人/中级(工程师)	本次申请的康桥东路-建筑工程材料, 金属材料(除无损检测), 高分子材料, 功能性建筑材料, 铁路工程, 地基基础, 建筑工程领域/项目(参数)
109	刘春艳	工业部建设工程实验室测试工程师/其他	已有能力中的康桥东路-水泥及其他胶凝材料, 混凝土和砂浆类材料, 金属材料及其制品, 高分子材料, 防水材料, 涂料, 混凝土结构加固用材料, 管网材料, 土工合成材料, 岩石, 土工, 路基路面用材料及道路工程, 地基基础, 建筑节能产品领域/项目(参数); 本次申请的康桥东路-建筑工程材料, 金属材料(除无损检测), 高分子材料, 功能性建筑材料, 铁路工程(除铁路碎石道床), 建筑工程领域/项目(参数)
110	赵志强	工业部建设工程实验室测试工程师/中级(工程师)	已有能力中的康桥东路-水泥及其他胶凝材料, 混凝土和砂浆类材料, 金属材料及其制品, 高分子材料, 防水材料, 土工合成材料, 密封材料产品领域/项目(参数); 本次申请的康桥东路-建筑工程材料, 金属材料(除无损检测), 高分子材料, 功能性建筑材料领域/项目(参数)
111	王建川	工业部建设工程实验室测试工程师/中级(工程师)	已有能力中的康桥东路-水泥及其他胶凝材料, 混凝土和砂浆类材料, 金属材料及其制品, 高分子材料, 防水材料, 涂料, 混凝土结构加固用材料, 管网材料, 土工合成材料, 岩石, 土工, 路基路面用材料及道路工程, 地基基础, 工程结构的产品领域/项目(参数); 本次申请的康桥东路-建筑工程材料, 金属材料(除无损检测), 高分子材料, 功能性建筑材料, 铁路工程, 地基基础, 建筑工程领域/项目(参数)

112	刘懿洲	工业部建设工程实验室测试工程师/中级（工程师）	已有能力中的康桥东路-水泥及其他胶凝材料，混凝土和砂浆类材料，金属材料及其制品，高分子材料，防水材料，涂料，混凝土结构加固用材料，管网材料，土工合成材料，岩石，土工，路基路面用材料及道路工程，地基基础，工程结构的产品领域/项目（参数）；本次申请的康桥东路-建筑工程材料，金属材料（除无损检测），高分子材料，功能性建筑材料，铁路工程（除铁路碎石道床），建筑工程领域/项目（参数）	
-----	-----	-------------------------	--	--

2018年 07月 16日

检验检测地址: 上海市奉贤区普工路88号

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围或说明
		序号	名称		
一/1	化工产品/石油及石油制品/原油	1	有机氯化物含量	原油中有机氯化物含量的标准试验方法ASTM D4929-17	只测: 方法B 扩项
一/2	化工产品/石油及石油制品/石油产品	1	铜片腐蚀	石油产品铜片腐蚀试验法GB/T 5096-2017	变更
一/3	化工产品/石油及石油制品/石油馏出物	1	氯化物	微库仑法测定石油馏出物中氯化物含量UOP 779-08	扩项
一/4	化工产品/石油及石油制品/润滑脂	1	防腐蚀性	润滑脂防腐蚀性试验法GB/T 5018-2008	扩项
				润滑脂防腐蚀性试验法ASTM D1743-13	扩项
		2	抗水淋性能	润滑脂抗水淋性只测定法SH/T 0109-2004	扩项
				润滑脂抗水淋性只测定法ASTM D1264-16	扩项
		3	滚筒安定性	润滑脂滚筒安定性测定法SH/T 0122-1992(2004)	扩项
				润滑脂滚筒安定性测定法ASTM D1831-11	扩项
		4	氧化诱导期	润滑脂氧化诱导期测定法(压力差示扫描量热法)SH/T 0790-2007	扩项
				润滑脂氧化诱导期测定法(压力差示扫描量热法)ASTM D5483-05(2015)	扩项
一/5	化工产品/石油及石油制品/防锈油脂	1	锈蚀等级	防锈油脂湿热试验法GB/T 2361-1992(2004)	扩项
				防锈油脂盐雾试验法SH/T 0081-1991(2006)	扩项
一/6	化工产品/石油及石油制品/机动车辆制动液	1	部分参数	机动车辆制动液GB 12981-2012	不测: 行程模拟性能 扩项
				机动车辆制动液ISO 4925-2005	不测: 湿平衡回流沸点 扩项
一/7	化工产品/石油及石油制品/润滑剂	1	流动压力	润滑剂测试-Kesternich 法测试润滑脂流动压力-第二部分: 自动方法DIN 51805-2:2016	扩项
一/8	化工产品/石油及石油制品/润滑剂、工业油和相关产品	1	泡沫性能和空气释放性能	润滑剂、工业油和相关产品-用正齿轮试验台测定工业齿轮油的泡沫性能和空气释放性能-Flender泡沫试验规程ISO 12152-2012	扩项
一/9	化工产品/石油及石油制品/煤油和喷气燃料	1	烟点	煤油和喷气燃料烟点测定法GB/T 382-2017	只测: 手动仪器步骤 变更
一/10	化工产品/石油及石油制品/液化石油气	1	钠	原子吸收光谱法或电感耦合等离子体发射光谱法测定液化石油气的钠元素UOP 699-09	只测: 电感耦合等离子体发射光谱法 扩项

检验检测地址：上海市奉贤区普工路88号

序号	类别（产品/项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围或说明
		序号	名称		
一/11	化工产品/石油及石油制品/芳烃和相关化学产品	1	氯化物	微库仑法测定芳烃和相关化学产品中有机氯的标准试验方法ASTM D5808-09a（2014）	扩项
一/12	化工产品/石油及石油制品/精制苯	1	痕量噻吩	气相色谱法测定精制苯中微量噻吩的标准试验方法ASTM D4735-15	扩项
				气相色谱法和硫选择性检测法测定精制苯中痕量噻吩的标准试验方法ASTM D7011-15	扩项

以下空白