

# 检验检测机构 资质认定证书附表



220020119646

检验检测机构名称：上海市质量监督检验技术研究院

批准日期：2024年01月15日

有效期至：2028年11月14日

批准部门：国家认证认可监督管理委员会

国家认证认可监督管理委员会制

## 注意事项

1. 本附表是经资质认定部门批准的检验检测能力范围。

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、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：220020119646

地址：上海市闵行区江月路900号

第1页共 2页

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	说明
		序号	名称			
二	日用五金					
181	不锈钢水壶	181.1	部分参数	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017	不测：6.2.17电磁炉适用水壶，8.14 包装箱上图示标志，不测 9 运输、包装及存储。	扩项
		181.2	食品安全	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017	仅限GB 4806.9、GB 4806.7、GB 4806.11及GB 4806.1已认定项目。	扩项
		181.3	外观及结构	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.4	倒水	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.5	渗水	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.6	最大容量	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.7	工作容量	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.8	底部	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.9	壶盖稳定性	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.10	水壶稳定性	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.11	鸣笛	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.12	手柄疲劳强度	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.13	手柄耐热性	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.14	手柄、盖耳温升	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.15	手柄阻燃性	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.16	复合底	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.17	耐腐蚀性	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.18	标签标识	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
		181.19	使用说明书	不锈钢水壶 GB/T 34221-2017		扩项
182	不锈钢果蔬刨通用要求	182.1	部分参数	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015	不测8.1.4 包装箱上储运图示标志，不测 8.3 运输、包装及存储。	扩项

# 一、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：220020119646

地址：上海市闵行区江月路900号

第2页共 2页

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	说明
		序号	名称			
		182.2	食品安全	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015	仅限GB 4806.9、GB 4806.7、GB 4806.11及GB 4806.1已认定项目。	扩项
		182.3	外观	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
		182.4	塑料制件抗热变形	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
		182.5	塑料制件抗环境应力裂纹	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
		182.6	抗跌落性能	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
		182.7	刨体强度	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
		182.8	灵活性	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
		182.9	耐用性	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
		182.10	耐腐蚀性	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
		182.11	手柄与刨体连接的牢固性	不锈钢果蔬刨 通用要求 QB/T 4856-2015		扩项
三	工具五金					
183	活扳手	183.1	部分参数	活扳手 GB/T 4440-2022	不测5.6.2/6.6.1 电镀层厚度。	扩项
		183.2	硬度	活扳手 GB/T 4440-2022		扩项
		183.3	扭矩	活扳手 GB/T 4440-2022	只做规格 250mm活扳手。	扩项
		183.4	装配性能	活扳手 GB/T 4440-2022		扩项
		183.5	表面处理	活扳手 GB/T 4440-2022	不测6.6.1 电镀层厚度。	扩项
		183.6	表面质量	活扳手 GB/T 4440-2022		扩项
		183.7	材料	活扳手 GB/T 4440-2022	只对供应商提供相关质量保证书进行验证。	扩项
		183.8	基本尺寸	活扳手 GB/T 4440-2022		扩项
五十五	照明电器产品测量方法					
2393	电器设备外壳	2393.2	IK测试	电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK代码) GB/T 20138-2023		扩项