

# 检验检测机构 资质认定证书附表



250914341804

检验检测机构名称： 上海复达检测技术集团有限公司

批准日期： 2025 年 12 月 11 日

有效日期至： 2032 年 01 月 13 日

批准部门： 上海市市场监督管理局



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、批准上海复达检测技术集团有限公司授权签字人及领域表

证书编号：250914341804

第 1 页 共 3 页

检验检测地址：上海市杨浦区国权路 525 号 2 楼 E 段

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	戴明东	技术负责人、授权签字人/中级 (工程师)	本次批准的全部领域/项目(参数)	
2025 年 12 月 11 日				



二、批准上海复达检测技术集团有限公司检验检测的能力范围

证书编号：250914341804

第 2 页 共 3 页

检验检测地址：上海市杨浦区国权路 525 号 2 楼 E 段

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	建筑材料/建筑用安全玻璃/钢化玻璃	1	尺寸检验	建筑用安全玻璃 第 2 部分：钢化玻璃 GB 15763.2-2005 (6.1)	
		2	厚度检验	建筑用安全玻璃 第 2 部分：钢化玻璃 GB 15763.2-2005 (6.2)	
二	建筑材料/建筑装饰装修材料/天然石灰石建筑板材	1	厚度偏差	天然石灰石建筑板材 GB/T 23453-2025 (6.1.1.2)	
		2	规格尺寸偏差	天然石灰石建筑板材 GB/T 23453-2025 (6.1.2.1)	
三/1	建筑材料/管道系统材料/聚丙烯管材	1	平均外径	冷热水用聚丙烯管道系统 第 2 部分：管材 GB/T 18742.2-2017 (8.3.1)	
		2	壁厚	冷热水用聚丙烯管道系统 第 2 部分：管材 GB/T 18742.2-2017 (8.3.2)	只做：无阻隔层的管材
		3	长度	冷热水用聚丙烯管道系统 第 2 部分：管材 GB/T 18742.2-2017 (8.3.3)	
三/2	建筑材料/管道系统材料/塑料部件	1	平均外径	塑料管道系统 塑料部件 尺寸的测定 GB/T 8806-2008 (5.3.3)	
		2	最大和最小壁厚	塑料管道系统 塑料部件 尺寸的测定 GB/T 8806-2008 (5.2.2)	
	建筑材料/管道系统材料/塑料管材	3	管材长度	塑料管道系统 塑料部件 尺寸的测定 GB/T 8806-2008 (5.5)	
四/1	机械与设备/机械汽车/步行式托盘搬运车	1	主要结构尺寸	步行式托盘搬运车 GB/T 26947-2023 (6.4)	只做：托盘车在无载状态下的主要结构尺寸
四/2	机械与设备/机械汽车/充气轮胎	1	轮胎外缘尺寸	轮胎外缘尺寸测量方法 GB/T 521-2023	
五	机械与设备/钢丝绳/电梯用钢丝绳	1	实测直径	电梯用钢丝绳 GB 8903-2024 (7.1.2)	只做：无载荷载状态下的实测直径；不做：使用

二、批准上海复达检测技术集团有限公司检验检测的能力范围

证书编号：250914341804

第 3 页 共 3 页

检验检测地址：上海市杨浦区国权路 525 号 2 楼 E 段

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		
					中的钢丝绳定期检查。
以下空白					

