|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **附件一：** | |  |
| **2023年度嘉定区科技双创券服务项目拟入库名单** | | |
| **序号** | **归属机构** | **服务名称** |
| 1 | 中国科学院上海光学精密机械研究所所级公共技术服务中心 | 高温炉膛温度保持监控控制 |
| 2 | 中国科学院上海光学精密机械研究所所级公共技术服务中心 | CCD激光能量传输 |
| 3 | 中国科学院上海光学精密机械研究所所级公共技术服务中心 | 平面类光学元件在线检测 |
| 4 | 中国科学院上海光学精密机械研究所所级公共技术服务中心 | KDP晶体超精密加工在线检测 |
| 5 | 中国科学院上海光学精密机械研究所所级公共技术服务中心 | 高精度多轴运动控制 |
| 6 | 中国科学院上海光学精密机械研究所所级公共技术服务中心 | 光信号传输运动控制 |
| 7 | 中国科学院上海光学精密机械研究所所级公共技术服务中心 | 光机电委托技术开发 |
| 8 | 中国科学院上海光学精密机械研究所所级公共技术服务中心 | 光学元器件性能测试分析 |
| 9 | 通用生物（安徽）股份有限公司 | 基因合成服务 |
| 10 | 苏州苏大卫生与环境技术研究所有限公司 | 医疗器械检测服务 |
| 11 | 上海药明生物技术有限公司 | 蛋白定制与抗体生产服务 |
| 12 | 上海药明生物技术有限公司 | 颗粒异物鉴定 |
| 13 | 上海药明生物技术有限公司 | 生物物理表征 |
| 14 | 上海药明生物技术有限公司 | 质谱表征 |
| 15 | 上海药明生物技术有限公司 | 生物学活性检测 |
| 16 | 上海药明生物技术有限公司 | 生物药发现和临床前开发服务 |
| 17 | 上海药明生物技术有限公司 | 抗体偶联药物（ADC）发现及开发服务 |
| 18 | 上海杏园瑞民生物科技有限公司 | 单细胞转录组测序 |
| 19 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 心血管外周血管介植入类大动物实验 |
| 20 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 生物安全检测 |
| 21 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 模型类医疗器械临床前大动物实验 |
| 22 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 影像类医疗器械临床前大动物实验 |
| 23 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 实验室影像分析 |
| 24 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 手术及治疗类医疗器械临床前大动物实验 |
| 25 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 脑血管介植入类医疗器械临床前大动物实验 |
| 26 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 骨科植入类医疗器械临床前大动物实验 |
| 27 | 上海市医疗器械检验研究院 | 生物学评价 |
| 28 | 上海市医疗器械检验研究院 | 医疗器械电磁兼容检测 |
| 29 | 上海市医疗器械检验研究院 | 无源医疗器械检测 |
| 30 | 上海市医疗器械检验研究院 | 有源医疗器械检测 |
| 31 | 上海市医疗器械检验研究院 | 体外诊断试剂 |
| 32 | 上海市医疗器械检验研究院 | 医疗器械人因设计评估及验证 |
| 33 | 上海睿智化学研究有限公司 | 化合物定制合成 |
| 34 | 上海睿智化学研究有限公司 | 新药研发CRO |
| 35 | 上海计算机软件技术开发中心 | 第三方软件测评 |
| 36 | 上海计算机软件技术开发中心 | 安全测评 |
| 37 | 上海计算机软件技术开发中心 | 第三方软件测评、安全测评及信息系统软件质量与安全服务 |
| 38 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 超声波雷达测试 |
| 39 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 设备计量测试 |
| 40 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 车载摄像头性能测试 |
| 41 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 车载卫星导航定位及通信性能测试 |
| 42 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 毫米波雷达测试 |
| 43 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 激光雷达测试 |
| 44 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 汽车零部件磁场抗扰度 |
| 45 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 汽车零部件大电流注入测试 |
| 46 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 汽车零部件瞬态发射测试 |
| 47 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 汽车零部件射频传导发射-电压法 |
| 48 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 汽车零部件辐射抗扰度 |
| 49 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 汽车零部件辐射发射 |
| 50 | 南通药明康德医药科技有限公司 | 医疗器械测试及动物实验 |
| 51 | 南通药明康德医药科技有限公司 | 药代动力学服务 |
| 52 | 南通药明康德医药科技有限公司 | 毒理学服务 |
| 53 | 南通药明康德医药科技有限公司 | 生物分析服务 |
| 54 | 迈杰转化医学研究（苏州）有限公司 | NGS测序服务 |
| 55 | 解码（上海）生物医药科技有限公司 | DNBSEQ-T7测序服务 |
| 56 | 维亚生物科技（上海）有限公司 | 化学服务 |
| 57 | 维亚生物科技（上海）有限公司 | 生物服务 |
| 58 | 维亚生物科技（上海）有限公司 | 化药合成及检测 |
| 59 | 上海已铼生物科技有限公司 | NMR服务 |
| 60 | 上海已铼生物科技有限公司 | 小分子合成反应条件筛选平台 |
| 61 | 上海已铼生物科技有限公司 | AI智能实验室服务平台 |
| 62 | 上海已铼生物科技有限公司 | 实验室智能软件服务 |
| 63 | 上海已铼生物科技有限公司 | 实验室自动化项目 |
| 64 | 上海已铼生物科技有限公司 | 化学分析、分离纯化服务 |
| 65 | 上海已铼生物科技有限公司 | 化学合成服务 |
| 66 | 上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司 | 电磁兼容试验 |
| 67 | 上海竖鑫汽车技术有限公司 | 新能源车&整车高低温性能测试 |
| 68 | 上海竖鑫汽车技术有限公司 | 汽柴油整车排气污染物测试 |
| 69 | 上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 | 硬度检测 |
| 70 | 上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 | 力学性能检测 |
| 71 | 上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 | 金相检验 |
| 72 | 上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 | 合金光谱分析 |
| 73 | 上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 | 阀门流阻流量测试 |
| 74 | 上海冠龙阀门节能设备股份有限公司 | 阀门性能检测 |