2022年嘉定区科技双创券第一批科技服务

资源入库公示

根据《上海市嘉定区科技双创券管理办法（试行）》（嘉科〔2021〕11号文）相关规定，我委组织专家对2022年第一批申报入库的229项研发服务项目和28台大型仪器设备共享进行了审核，DNA测序等205个研发服务和27台大型仪器设备（详见附件）符合入库标准，拟将上述资源入库，现予以公示。

如对拟入库科技服务项目和机构持有异议或建议，请于工作时间（周一至周五8:30-17:00）与区科委创新服务科联系，并以书面形式直接寄上海市嘉定区科学技术委员会。提出异议的书面材料应真实准确，有明确的具体内容，包括异议企业名称、异议内容，以及提起异议者的真实姓名、工作单位、联系地址、联系电话等。

公示时间：2022年6月10日至2022年6月17日

联系部门：区科委创新服务科

联 系 人：潘晓岷 黄纯 联系电话：69989297

联系地址：嘉定区博乐南路111号A219室（邮编201800）

附件： [2022年嘉定区科技双创券第一批服务项目入库公示名单.docx](http://www.jiading.gov.cn/Upload/keji/InfoPublicity/PublicInformation/File/202104301307359929.docx)

嘉定区科学技术委员会

2022年6月10日

附件

2022年嘉定区科技双创券第一批服务项目入库公示名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **归属机构** | **服务名称** |
| 1 | 埃文思材料科技（上海）有限公司 | 辉光放电质谱仪（GDMS） |
| 2 | 埃文思材料科技（上海）有限公司 | SEM扫描电子显微镜 |
| 3 | 埃文思材料科技（上海）有限公司 | OM显微镜 |
| 4 | 埃文思材料科技（上海）有限公司 | ESD全自动抗静电抗栓锁测试系统 |
| 5 | 安德斯丹医疗科技（苏州）有限公司 | 测试与分析 |
| 6 | 百帆测试技术（上海）有限公司 | 压缩弯曲疲劳试验 |
| 7 | 百帆测试技术（上海）有限公司 | 轴向压缩疲劳试验、压缩-剪切疲劳试验、扭转疲劳试验 |
| 8 | 铂尚生物技术（上海）有限公司 | DNA测序 |
| 9 | 铂尚生物技术（上海）有限公司 | DNA合成 |
| 10 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 | 振动 |
| 11 | 华域视觉科技（上海）有限公司 | 苏试振动台 |
| 12 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 | 形位公差 |
| 13 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 | 材料金相检测 |
| 14 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 | 金属材料力学性能 |
| 15 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 | 减速机检测 |
| 16 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 | 无损检测 |
| 17 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 | 金属材料化学成分检验 |
| 18 | 谱尼测试集团上海有限公司 | 禁用物质测试 |
| 19 | 谱尼测试集团上海有限公司 | 物理力学检测 |
| 20 | 谱尼测试集团上海有限公司 | REACH及MSDS服务 |
| 21 | 谱尼测试集团上海有限公司 | 电池检测及货物运输条件鉴定 |
| 22 | 谱尼测试集团上海有限公司 | 电子产品检测及安规测试、可靠性测试 |
| 23 | 谱尼测试集团上海有限公司 | 汽车整车/零部件/车身附件检测 |
| 24 | 上海标检产品检测有限公司 | 生态纺织品和可生物降解材料 |
| 25 | 上海标检产品检测有限公司 | 饲料配方研发分析服务 |
| 26 | 上海标检产品检测有限公司 | 医疗器械测试服务 |
| 27 | 上海标检产品检测有限公司 | 产品相容性分析服务 |
| 28 | 上海标检产品检测有限公司 | 阻燃剂、阻燃材料化学分析 |
| 29 | 上海标检产品检测有限公司 | 农药、兽药、禁用物质、化学污染分析 |
| 30 | 上海标检产品检测有限公司 | 微生物、真菌毒素分析监测 |
| 31 | 上海标检产品检测有限公司 | 产品燃烧性能分析 |
| 32 | 上海标检产品检测有限公司 | 产品分析开发 |
| 33 | 上海标检产品检测有限公司 | 日化产品、消毒剂、医疗器械、包装材料抗菌测试 |
| 34 | 上海标检产品检测有限公司 | 纺织品、消费品检测 |
| 35 | 上海标检产品检测有限公司 | 食品、化工产品、药品检测 |
| 36 | 上海标检产品检测有限公司 | 玩具检测 |
| 37 | 上海标检产品检测有限公司 | 建造材料及制品燃烧等级测试 |
| 38 | 上海岱宗检测技术有限公司 | 医疗器械有效期限评估 |
| 39 | 上海岱宗检测技术有限公司 | 产品可靠性及寿命评估 |
| 40 | 上海岱宗检测技术有限公司 | 快速温变试验 |
| 41 | 上海岱宗检测技术有限公司 | 温度冲击测试 |
| 42 | 上海岱宗检测技术有限公司 | 低气压试验 |
| 43 | 上海岱宗检测技术有限公司 | 可靠性预计报告 |
| 44 | 上海电器设备检测所有限公司 | 剪切强度 |
| 45 | 上海电器设备检测所有限公司 | 可溶性树脂含量 |
| 46 | 上海电器设备检测所有限公司 | 绝缘漆常规性能试验 |
| 47 | 上海电器设备检测所有限公司 | 绕组线的常规性能试验 |
| 48 | 上海电器设备检测所有限公司 | 雷电冲击试验 |
| 49 | 上海电器设备检测所有限公司 | 介电性能 |
| 50 | 上海电器设备检测所有限公司 | 局部放电实验 |
| 51 | 上海电器设备检测所有限公司 | 霉菌试验 |
| 52 | 上海电器设备检测所有限公司 | 温度改变试验 |
| 53 | 上海电器设备检测所有限公司 | 漆包线常规项目 |
| 54 | 上海电器设备检测所有限公司 | 三综合试验 |
| 55 | 上海电器设备检测所有限公司 | 灼热丝试验 |
| 56 | 上海电器设备检测所有限公司 | 冲击试验 |
| 57 | 上海电器设备检测所有限公司 | 耐漏电起痕试验 |
| 58 | 上海电器设备检测所有限公司 | MTBF试验 |
| 59 | 上海电器设备检测所有限公司 | 高低温交变湿热试验 |
| 60 | 上海电器设备检测所有限公司 | 盐雾试验 |
| 61 | 上海电器设备检测所有限公司 | 高温试验 |
| 62 | 上海电器设备检测所有限公司 | 振动试验 |
| 63 | 上海电器设备检测所有限公司 | 电气强度 |
| 64 | 上海电器设备检测所有限公司 | 防护试验 |
| 65 | 上海盾构设计试验研究中心 | 隧道掘进机试验条件资源服务 |
| 66 | 上海海洋大学 | 压载水测试 |
| 67 | 上海瀚海检测技术股份有限公司 | 动态溢出、晃动试验 |
| 68 | 上海瀚海检测技术股份有限公司 | 动态溢出 |
| 69 | 上海瀚海检测技术股份有限公司 | 动态溢出 |
| 70 | 上海瀚海检测技术股份有限公司 | 动态溢出 |
| 71 | 上海瀚海检测技术股份有限公司 | 汽车油冷系统性能测试 |
| 72 | 上海化工研究院有限公司 | 化学品毒性评价与研究 |
| 73 | 上海化工研究院有限公司 | 化妆品检测 |
| 74 | 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司 | 外壳防护等级试验 |
| 75 | 上海集成电路研发中心有限公司 | 国产设备与材料测试与评估 |
| 76 | 上海交大海科检测技术有限公司 | 水下地形、水下构筑物检测 |
| 77 | 上海捷瑞生物工程有限公司 | 引物合成 |
| 78 | 上海美迪西生物医药股份有限公司 | 化学服务 |
| 79 | 上海美迪西生物医药股份有限公司 | 临床前研究（药物化学、化合物合成、药效学、药代动力学、药物安全性评价） |
| 80 | 上海美吉生物医药科技有限公司 | 定性蛋白质组学分析 |
| 81 | 上海美吉生物医药科技有限公司 | 真核有参转录组测序 |
| 82 | 上海美吉生物医药科技有限公司 | 微生物多样性测序及分析 |
| 83 | 上海美吉生物医药科技有限公司 | Small RNA深度测序 |
| 84 | 上海浦东软件平台有限公司 | 第三方软件测试 |
| 85 | 上海轻合金精密成型国家工程研究中心有限公司 | 金相显微分析 |
| 86 | 上海轻合金精密成型国家工程研究中心有限公司 | 原子发射光谱分析 |
| 87 | 上海轻合金精密成型国家工程研究中心有限公司 | x射线实时成像检测 |
| 88 | 上海轻合金精密成型国家工程研究中心有限公司 | 三坐标测量仪 |
| 89 | 上海上玻检测有限公司 | 复合材料疲劳性能 |
| 90 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 负荷变形温度测试 |
| 91 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 密度测试 |
| 92 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 巴克尔硬度测试 |
| 93 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 树脂含量、纤维含量、不可溶分含量 |
| 94 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 压缩性能（强度、模量、应变） |
| 95 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 冲击韧性 |
| 96 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 剪切性能（层间剪切、冲压式剪切、纵横剪切、V型剪切、短梁剪切等） |
| 97 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 压缩性能（强度、模量、应变） |
| 98 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 弯曲性能（强度、模量、应变） |
| 99 | 上海上玻检测有限公司 | 玻璃纤维增强塑料 拉伸性能（强度、模量、应变） |
| 100 | 上海市建筑科学研究院有限公司 | 化学建材检测 |
| 101 | 上海市建筑科学研究院有限公司 | 建材产品性能检测 |
| 102 | 上海市新能源汽车公共数据采集与监测研究中心 | 电池健康度分析 |
| 103 | 上海市新能源汽车公共数据采集与监测研究中心 | 充换电基础设施规划分析 |
| 104 | 上海市新能源汽车公共数据采集与监测研究中心 | 新能源汽车行为分析 |
| 105 | 上海市新能源汽车公共数据采集与监测研究中心 | 法人用户合规性检测 |
| 106 | 上海市新能源汽车公共数据采集与监测研究中心 | 加氢站与氢燃料车辆数据符合性检测 |
| 107 | 上海市新能源汽车公共数据采集与监测研究中心 | 电池溯源数据符合性检测 |
| 108 | 上海市新能源汽车公共数据采集与监测研究中心 | 新能源汽车数据符合性检测 |
| 109 | 上海天梯检测技术有限公司 | 高温测试 |
| 110 | 上海天梯检测技术有限公司 | 冲击测试 |
| 111 | 上海天梯检测技术有限公司 | 振动测试 |
| 112 | 上海天梯检测技术有限公司 | 温度冲击测试 |
| 113 | 上海天梯检测技术有限公司 | 地震模拟测试 |
| 114 | 上海香料研究所有限公司 | 食品添加剂检测 |
| 115 | 上海香料研究所有限公司 | 化妆品功效测试 |
| 116 | 上海香料研究所有限公司 | 香精香料化妆品和洗涤剂检测服务 |
| 117 | 上海昕诺医学研究有限公司 | 动物实验 |
| 118 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 肿瘤和免疫学服务 |
| 119 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 化学分析服务 |
| 120 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 生物学服务 |
| 121 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 化学服务 |
| 122 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 一站式分析服务 |
| 123 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 药代动力学 |
| 124 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 生物分析服务 |
| 125 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 毒理学服务 |
| 126 | 上海益诺思生物技术股份有限公司 | 非临床药效学研究 |
| 127 | 上海益诺思生物技术股份有限公司 | 非临床毒理学研究 |
| 128 | 上海印序生物科技有限公司 | m6A pri-miRNA甲基化测序 |
| 129 | 上海永恒生物科技有限公司 | Agilent高效液相色谱分析 |
| 130 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池交流阻抗、高频阻抗测试 |
| 131 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 表面粗糙度测试 |
| 132 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 接触角度测试 |
| 133 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 透气率测试 |
| 134 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池用DC/DC测试 |
| 135 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 膜电极样品试制 |
| 136 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 固含量测试 |
| 137 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池MEA测试 |
| 138 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 电化学测试 |
| 139 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 薄膜动态微力测试 |
| 140 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 压汞仪测试 |
| 141 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 膜阻抗测试 |
| 142 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池催化剂/浆料测试 |
| 143 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 热界面材料测试 |
| 144 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 干湿疲劳测试 |
| 145 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 极板样品试制 |
| 146 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 催化剂铂含量测试 |
| 147 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 流体瞬时状态拍摄 |
| 148 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 表面张力测试 |
| 149 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 碳纸/GDL测试 |
| 150 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 碳纸力学性能测试 |
| 151 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 旋转圆盘电极测试 |
| 152 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 划痕测试 |
| 153 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 动力电池高低温环境模拟 |
| 154 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 动力电池充放电/老化测试 |
| 155 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 气密性测试 |
| 156 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池系统BOP测试 |
| 157 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池用阳极系统测试 |
| 158 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池测试尾气成分在线检测 |
| 159 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池用空压机测试 |
| 160 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池水平衡测试 |
| 161 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 电堆高低温环境模拟 |
| 162 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池电堆测试 |
| 163 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 极板轮廓扫描 |
| 164 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 系统高低温/海拔环境模拟 |
| 165 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池单片电池测试 |
| 166 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池成组电堆测试 |
| 167 | 上海智能新能源汽车科创功能平台有限公司 | 燃料电池发动机系统测试 |
| 168 | 生工生物工程（上海）股份有限公司 | DNA合成 |
| 169 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 高温高压防水 |
| 170 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 低气压测试 |
| 171 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 凝露测试 |
| 172 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 循环盐雾测试 |
| 173 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 密封性防水测试 |
| 174 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 防护 |
| 175 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | ISTA |
| 176 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 高加速冲击 |
| 177 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 振动耐久测试 |
| 178 | 苏州佳世德检测技术有限公司 | 冰水浸没 |
| 179 | 苏州药明康德新药开发有限公司 | 肿瘤和免疫学服务 |
| 180 | 雅博尼西医疗科技（苏州）有限公司 | 测试与分析 |
| 181 | 雅博尼西医疗科技（苏州）有限公司 | 骨科植入物设计 |
| 182 | 雅博尼西医疗科技（苏州）有限公司 | 洁净度评价 |
| 183 | 智能汽车创新发展平台（上海）有限公司 | 面向智能汽车的数字化道路交通信息服务 |
| 184 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | EMC研发设计整改服务 |
| 185 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 紫外线杀菌灯的性能检测 |
| 186 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 电子电器产品有害物质的检测 |
| 187 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 家用及类似用途家电产品的噪声测试 |
| 188 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 家用电器产品测试 |
| 189 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 灯具的光学性能检测 |
| 190 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 环境可靠性测试 |
| 191 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 电动汽车传导充电用连接装置（充电接口）安全检测 |
| 192 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 电机测试 |
| 193 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 信息技术设备的安全与EMC检测 |
| 194 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 蓄电池、原电池测试 |
| 195 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 灯具的现场检测 |
| 196 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | LED灯具的蓝光检测 |
| 197 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 材料委托检测 |
| 198 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 食物搅碎器的性能检测 |
| 199 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 跑步机的安全检测 |
| 200 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 电动厨房机械产品的安规检测 |
| 201 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 电动汽车充电设备用非金属材料性能安全测试 |
| 202 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 音视频设备的安全与EMC检测 |
| 203 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 电动工具检测 |
| 204 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 电池运输测试 |
| 205 | 中认尚动（上海）检测技术有限公司 | 电磁兼容性EMC检测 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **仪器中文名称** | **机构名称** |
| 1 | 高低温湿热箱 | 华域视觉科技（上海）有限公司 |
| 2 | 淋雨箱 | 华域视觉科技（上海）有限公司 |
| 3 | UV测试箱 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 |
| 4 | Waters 1525 二元高压液相色谱系统 | 上海永恒生物科技有限公司 |
| 5 | 安捷伦液相色谱仪 | 上海永恒生物科技有限公司 |
| 6 | 电子万能试验机 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 |
| 7 | 齿轮测量中心(齿轮螺旋线样板) | 江苏中工高端装备研究院有限公司 |
| 8 | 三坐标测量仪 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 |
| 9 | 三坐标测量机 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 |
| 10 | 金相显微镜 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 |
| 11 | 减速机试验台 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 |
| 12 | 振动台 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 |
| 13 | 机械冲击台 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 |
| 14 | 温湿度箱 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 |
| 15 | 盐雾试验箱 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 |
| 16 | 气体腐蚀试验箱 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 |
| 17 | 快速温变箱 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 |
| 18 | HALT试验箱 | 德凯宜特（昆山）检测有限公司 |
| 19 | 氙灯老化箱 | 上海荟跃检测技术有限公司 |
| 20 | VOC袋式法采样仓 | 上海荟跃检测技术有限公司 |
| 21 | 引伸计(万能试验机) | 上海荟跃检测技术有限公司 |
| 22 | 36m&sup3;步入式环境试验仓 | 上海荟跃检测技术有限公司 |
| 23 | 冷凝水试验箱 | 上海荟跃检测技术有限公司 |
| 24 | 阳光模拟光照箱 | 上海荟跃检测技术有限公司 |
| 25 | 高低温交变湿热试验箱 | 上海荟跃检测技术有限公司 |
| 26 | 1m&sup3;舱VOC测试试验箱 | 上海荟跃检测技术有限公司 |
| 27 | 高低温交变湿热试验箱 | 上海荟跃检测技术有限公司 |