江宁区企业技术需求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **需求文件名** | **企业名称** | **需求名称** | **需求领域** |
| 3202BAA001 | 南京江原安迪科正电子研究发展有限公司 | 放射性药物的创新型研究和产业化 | 生物医药 |
| 3202BAA009 | 南京济群医药科技 股份有限公司 | 重复性高、易于放大的质粒DNA的生产工艺 | 生物医药 |
| 3202BAE010 | 南京波普生物医药研发有限公司 | 用于低成本的微控流反应器的研发 | 生物医药 |
| 3202BBC012 | 南京东纳生物科技有限公司 | 抗体（蛋白）原料及诊疗一体化验证 | 生物医药 |
| 3202BAD018 | 江苏奥赛康药业股份有限公司 | 药品的包材相容性试验的研究 | 生物医药 |
| 3202BBC019 | 江苏和泽干细胞基因工程有限公司 | 干细胞的分离和培养技术 | 生物医药 |
| 3202BBE021 | 南京艾尔普再生医学科技有限公司 | 人源化心肌细胞的质量工艺验证和优化 | 生物医药 |
| 3202BAC089 | 江苏德林环保技术有限公司 | 如何高效快速提取病原微生物的DNA进行检测 | 生物医药 |
| 3202BAC090 | 江苏德林环保技术有限公司 | 如何能快速准确的筛选出是何种病原微生物 | 生物医药 |
| 3202BAA132 | 南京华创环境技术研究院有限公司 | 脱氮硫杆菌培养及其微生物特性研究 | 生物医药 |
| 3202GAA026 | 南京万德斯环保科技股份有限公司 | 提高垃圾处理中脱水和脱酸效率的技术 | 节能环保 |
| 3202GAA027 | 南京万德斯环保科技股份有限公司 | 农业有机废弃物的快速肥料化技术 | 节能环保 |
| 3202GCA033 | 南京中电环保固废资源有限公司 | 污泥（60%含水率）输送技术及装备 | 节能环保 |
| 3202GAA040 | 中电环保股份有限公司 | 半干法脱硫渣的综合利用 | 节能环保 |
| 3202GAA047 | 南京科润工业介质股份有限公司 | 废屑处理技术 | 节能环保 |
| 3202GAA048 | 南京科润工业介质股份有限公司 | 废液处理 | 节能环保 |
| 3202GAA049 | 南京科润工业介质股份有限公司 | 切削液集中过滤技术 | 节能环保 |
| 3202GAC053 | 中电环保股份有限公司 | 硫自养反硝化深度脱氮处理系统及工艺 | 节能环保 |
| 3202GAC054 | 中电环保股份有限公司 | 一种高盐废水零排放工艺系统 | 节能环保 |
| 3202GAC070 | 中电环保股份有限公司 | 污泥中杂质筛选技术 | 节能环保 |
| 3202GAC114 | 江苏中圣园科技股份有限公司 | 工业窑炉低NOx燃烧技术的研究开发 | 节能环保 |
| 3202GAC115 | 江苏中圣园科技股份有限公司 | 固体颗粒炉内流动及堵塞机理 | 节能环保 |
| 3202GAC131 | 江苏万贤环境工程有限公司 | UVC微波废气处理技术 | 节能环保 |
| 3202GAA133 | 南京华创环境技术研究院有限公司 | 硫铁矿基质材料的改性及其脱氮除磷吸脱附研究 | 节能环保 |
| 3202GBC137 | 君脉环境科技（南京）有限公司 | 一种用于污水处理装置的在线水质监测设备性能测试系统及智能控制系统 | 节能环保 |