厦门大学拟调拨仪器设备清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本信息 | 仪器名称 | 仪器编号 | 型号及规格 | 制造厂商 | 单价(万元) | 仪器负责人及联系方式 | 主要性能指标 | 目前状态 |
| 手套操作箱 | 1413096G | 1410型 | 东莞鸿宝锂电科技有限公司 | 1.75 | 赖少波15959275575 | 提供相对密封环境，使作业空间干燥空气露点能达到相应要求。 | 正常 |
| 手套操作箱 | 1413097G | 1410型 | 东莞鸿宝锂电科技有限公司 | 1.75 | 赖少波15959275575 | 提供相对密封环境，使作业空间干燥空气露点能达到相应要求。 | 正常 |
| 圆柱形电池卷绕机 | 1601480G | YWC070A | 赢合科技 | 6 | 赖少波15959275575 | 圆柱形电池卷绕用 | 正常 |
| 单工位顶侧封机 | 1413138G | 250型 | 东莞鸿宝锂电科技有限公司 | 4 | 赖少波15959275575 | 软包锂电池顶边、侧边加热封装 | 正常 |
| 电动分条机 | 1404663G | PX-FT-500 | 深圳市鹏翔运达 | 1.55 | 赖少波15959275575 | 用于锂离子电池涂布后正、负极片的纵向分切 | 正常 |
| 全自动叠片机 | 1606399G | YSZA200A | 羸合科技 | 35 | 赖少波15959275575 | 用于方型锂离子电池电芯的Z字形叠片 | 正常 |
| 高精度辊轧机 | 1404762G |  | 海裕百特 | 43 | 赖少波15959275575 | 适用于锂电池体系中连续、间歇涂布及纵向留白的极片连续轧制工艺 | 正常 |