

7  
154

附件:

《抵押物清单》

| 权属证明          |     | 所在地      | 状  | 评估价值 | 其他 |
|---------------|-----|----------|--|------|----|
| 抵押物清单         |     |          |  |      |    |
| 使用归属          | 数量  | 价值 (万美元) | 备注   |      |    |
| 玻璃清洗机 (前清洗)   | 6   | 55       | 亿海, 高力威  |      |    |
| 玻璃清洗机 (后清洗)   | 6   | 37       | 和科达  |      |    |
| 激光刻划机 (P1)    | 6   | 190      | Rofin, 大族, mit, 迪快 (每台采用双激光头)  |      |    |
| 预热炉           | 6   | 35       | 和科达  |      |    |
| PECVD化学气相沉积设备 | 28  | 60       | 荣德, 久田   |      |    |
| 激光刻划机 (P2)    | 6   | 2,797    | 铂阳, 千梨采用E-dwards\Alcatel\岛津\ebora\莱宝; RF电源 (含射频发生器和匹配器) 采用AEV\KCS\Huettinger; 分子泵采用普发\E-dwards\岛津\莱宝; 压力控制采用KCS; MFC采用KCS\Brooks |      |    |
| PVD磁控溅射镀膜机    | 6   | 190      | Rofin, 大族, mit, 迪快 (每台采用双激光头)  |      |    |
| 激光刻划机 (P3)    | 6   | 1,314    | 铂阳, 台湾北信直流和中频电源采用AEV\KCS\Huettinger; 分子泵采用普发\E-dwards\岛津\莱宝; MFC采用KCS\Brooks   |      |    |
| 激光扫描机 (P4)    | 6   | 190      | Rofin, 大族, mit, 迪快 (每台采用双激光头)  |      |    |
| 退火炉           | 6   | 295      | Rofin, 大族, mit, 迪快   |      |    |
| 太阳能电池芯片测试机    | 10  | 24       | 荣德, 久田   |      |    |
| 电池反压补焊机       | 6   | 18       | 长信, 德雷射科   |      |    |
| 电池芯片清洗机       | 6   | 17       | 久田   |      |    |
| 白玻璃清洗机        | 6   | 42       | 和科达  |      |    |
| 铝带自动焊机        | 6   | 33       | 和科达  |      |    |
| 层压机           | 8   | 120      | 博锐, 威光   |      |    |
| 太阳能电池组件测试机    | 22  | 240      | 长信, 德雷射科, 申科, 每次测试6片   |      |    |
| A区自动传动线       | 5   | 15       | 长信, 德雷射科   |      |    |
| C区自动传动线       | 1   | 64       | 威光, 博锐   |      |    |
| D区自动传动线       | 1   | 172      | 威光, 博锐   |      |    |
| 搭建测试传动线       | 1   | 284      | 威光, 博锐   |      |    |
| PECVD工件架      | 5   | 8        | 威光, 博锐, 久田   |      |    |
| 合计            | 100 | 600      | 铂阳   |      |    |
|               |     | 6,800    |  |      |    |