

法森设备问题备忘

● TO 高温拉力机问题

- 1 夹具打滑，无法严格控制样品测试的间距，从而无法精确实验和对标
- 2 数据导出不稳定性。没有更改任何设置的情况下，数据无法导出。然后再没有做任何处理的情况下，由恢复正常工作。如此不稳定情况，经常出现。10 月份至少出现 2 次。

不稳定原因，无法查明。

- 3 激光引伸计突然不能识别，无法进行测试。关掉重启激光引伸计的话，可恢复正常测试。

但是做一两个样品，就需要重启。这种重启操作，不是解决问题的终极方案

以上情况属实，如上述问题不能彻底解决的话，设备尾款不予支付。

● Dynaness 助动头问题

原先的 Dynaness 助动头位移控制不稳定，在设备维保期内，法森免费更换助动头。

● 门尼大转子作为二次采购 有质量问题转子的赔偿，不予继续追究

2020 年采购的密封圈质量问题，新购钢针为生锈钢针问题，大家也不予追究了。

上述问题已经确认同意！

签字：

陈剑鸣
2021/11/11