

| 预习实验 | | 实验记录 | | 分析讨论 | | 总成绩 | |
|------|--|------|--|------|--|-----|--|
| | | | | | | | |

| | | | |
|-----|-----------------|-------|----------|
| 专业: | 物理学 | 年级: | 2017 级 |
| 姓名: | 梁伟德 | 学号: | 17353038 |
| 日期: | 2020 年 3 月 24 日 | 教师签名: | |

B2

1 BEGIN

思考题 1. *Put the question here*

回答 *Then put the answer here.*
This is qna environment!

思考题 2. *Put*

回答 *Then put the answer here.*
This is qna environment!

表 (1): 设备电路连接操作步骤

| * 操作 | 完成情况 * |
|-----------------------|--------|
| *使用 BNC 连接恒温器与控温仪(六芯) | * |
| *连接恒温器与 NI 等测量平台(八芯) | * |
| *连接恒温器、测量平台到电脑 | * |

表 (2): biao

| * 操作 * | | 完成情况 * | |
|-------------|--|--------|--|
| *步骤 1. 打开电脑 | | | |
| *步骤 2. 关闭电脑 | | | |