

铁磁材料的磁化特性研究原始数据

姓名: _____ 学号: _____ 班号: _____ 教师姓名: _____

实验时间: _____年____月____日 (☐上午 ☐下午 ☐晚上)

1. 测量样品 1 基本磁化曲线

实验条件: $R_1=5\Omega$, CH1 灵敏度=_____, CH2 灵敏度=_____

[illegible]

2. 测量样品 1 磁滞回线

实验条件: $R_1=5\Omega$, $U=3V$, CH1 灵敏度=_____, CH2 灵敏度=_____

[illegible][illegible][illegible]

3. 测量样品 2 基本磁化曲线

实验条件: $R_1=5\Omega$, CH1 灵敏度=_____, CH2 灵敏度=_____

[illegible]

4. 测量样品 2 磁滞回线

实验条件: $R_1=5\Omega$, $U=3V$, CH1 灵敏度=_____, CH2 灵敏度=_____

[illegible][illegible][illegible]