

# Michelson 测折射率

陆思锐<sup>1,\*</sup>

<sup>1</sup>*Department of Physics, Tsinghua University, Beijing 100084, China*  
(Dated: October 8, 2016)

超导现象本实验利用杜瓦瓶和液氮已经铂电阻温度计对高温超导现象进行观察和测量.

Keywords: 高温超导; 转变温度; 电阻测量

## I. INTRODUCTION

A. 实验目的

B. 实验原理

C. 实验装置

II. 实验内容

A. 注意事项

III. 实验数据和分析

A. 记录参数

IV. 实验误差分析

A. 总体

## V. ACKNOWLEDGEMENTS

Thank Prof. A for his remarkable teaching

---

[1] Marlan O Scully and M Suhail Zubairy. Quantum optics, 1999.

## Appendix A: 思考题

1. Why egg Chicken!

---

\* [lsr15@mails.tsinghua.edu.cn](mailto:lsr15@mails.tsinghua.edu.cn)