报告标题

作者 下北泽大学 2020114514

2021年12月5日

摘要

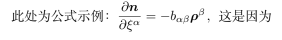
一段摘要正文。 另一段摘要正文。

1 某一节

实验仪器包括 WGD30 型光栅单色仪,汞灯,溴钨灯,三路输出电源,光电探测器(量程 2V),样品(安装有 0.5mm和 1mm两种厚度的钕玻璃吸收片),显微镜(放大倍数 20),聚光镜(焦距 f=60mm,通光孔径 d=30mm)。

2 又一节

2.1 一个小节



$$\frac{\partial \boldsymbol{n}}{\partial \xi^{\alpha}} \cdot \boldsymbol{\rho}_{\beta}$$

$$= \frac{\partial}{\partial \xi^{\alpha}} (\boldsymbol{n} \cdot \boldsymbol{\rho}_{\beta}) - \boldsymbol{n} \cdot \frac{\partial \boldsymbol{\rho}_{\beta}}{\partial \xi^{\alpha}}$$

$$= -b_{\alpha\beta}$$



图 1: 示例图片

2.2 一个新的小节

在节1中插入了图1。

3 再一节

思考题 1 (一种 box 示例)

环境标题可在模板中修改。

报告标题 4 最后一节

注意 (另一种 box 示例) 此处为文字内容。

4 最后一节

pgf 绘图示例如图图 2所示.

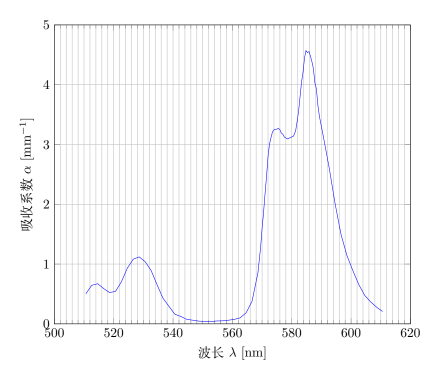


图 2: 绘图示例