

学校代码：10246

学 号：

復旦大學

硕 士 学 位 论 文

(学术学位)

院 系：

专 业：

姓 名：

指 导 教 师：

完 成 日 期：2020 年 3 月 9 日

指导小组成员

0.1 测试

第 1 章 参考文献

- [1] YOSHIOKA K. Moduli spaces of twisted sheaves on a projective variety[M]//
Adv. Stud. Pure Math.: volume 45 Moduli spaces and arithmetic geometry. [S.l.]:
Math. Soc. Japan, Tokyo, 2006: 1-30.

复旦大学 学位论文独创性声明

本人郑重声明：所呈交的学位论文，是本人在导师的指导下，独立进行研究工作所取得的成果。论文中除特别标注的内容外，不包含任何其他个人或机构已经发表或撰写过的研究成果。对本研究做出重要贡献的个人和集体，均已在论文中作了明确的声明并表示了谢意。本声明的法律结果由本人承担。

作者签名：_____ 日期：_____

复旦大学 学位论文使用授权声明

本人完全了解复旦大学有关收藏和利用博士、硕士学位论文的规定，即：学校有权收藏、使用并向国家有关部门或机构送交论文的印刷本和电子版本；允许论文被查阅和借阅；学校可以公布论文的全部或部分内容，可以采用影印、缩印或其它复制手段保存论文。涉密学位论文在解密后遵守此规定。

作者签名：_____ 导师签名：_____ 日期：_____