

关于亏格3纤维化奇异纤维的数值分类 (III)

唐明元

()

中图分类号:

摘要: 对任何相对极小的亏格 g 纤维化, 我们有一些基本的组合条件, 即本文中的条件 (i) – (v). 我们同样假设 F 仅含 (-2) -曲线和 (-3) -曲线. 在这些条件之下, 我们对亏格 3 纤维化奇异纤维的数值类型进行分类. 至此, 我们完成了对亏格 3 纤维化奇异纤维数值类型的完全分类.

关键词: 纤维化; 奇异纤维; 典范除子

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页