



来稿须知

编辑流程

稿件版式

投稿信箱

在线期刊

当前位置: 自然科学版 >> 第28卷 >> 第6期

一类Poincaré系统的中心条件及极限环个数

诸慧

(温州大学数学与信息科学学院, 浙江温州 325035)

摘要: 考虑了形如的Poincaré系统, 这里是 n 次齐次多项式, 得到了当 $n = 4, 5, \dots, 8$ 时系统的中心条件及细焦点的阶数和极限环个数.

关键词: Poincaré系统; 焦点量; 中心; 极限环

PDF全文下载: [一类Poincaré系统的中心条件及极限环个数.pdf](#)