



哈尔滨工程大学

Harbin Engineering University

环境保护与可持续发展实验报告

实验题目: 蔬菜中亚硝酸盐含量的测定

姓 名: _____ 学 号: _____

班 级: _____ 座 号: _____

实验时间: _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 时 _____ 分

报告成绩	教师签章

化学实验教学中心

预习报告

一、实验目的

二、实验原理（文字说明、公式推导、反应方程式及实验仪器的操作流程）

三、实验步骤（可加附页）

实验报告

一、数据记录与处理

蔬菜				
蔬菜汁提取液的体积/mL				
亚硝酸盐的含量/(mg/kg)				

二、结果讨论（结论、误差分析、问题讨论）

三、思考题