# 小麦幼苗盐胁迫处理后在生理生化形态特征及基因表达变化

# 摘要

# 关键字：盐胁迫；

# 英文摘要

# 前言

# 材料与方法

## 材料

### Hoagland溶液配置

### 小麦培养

### 其它实验器具

## 实验方法

### 营养指标测定

### 电导率法测定膜相对透性

### 分光光度法测定叶绿素含量

### 硫代巴比妥酸法测定丙二醛含量

### 

# 实验结果

## 营养指标变化情况

## 生理生化指标变化情况

## 基因表达变化情况

# 讨论

# 致谢

# 参考文献

# 附录