

樊广华 泰安 山东农业大学 271018

郭风法 泰安 山东农业大学 271018

张智猛 泰安 山东农业大学 271018

摘要：本文从光合作用、传导和细胞间CO₂浓度三个方面分析了系统显示异常结果的原因,提出了解决方法。

关键词：

文章全文为PDF格式，请下载至本机浏览。[\[下载全文\]](#)

如您没有PDF阅读器，请先下载PDF阅读器 [Acrobat Reader](#) [\[下载阅读器\]](#)

The reason analysis and resolving method of abnormal results in using the LI - 6400 portable photosynthesis system

271018

271018

271018

Abstract: This article analyzed the causes of abnormal results appearing in the LI - 6400 portable photosynthesis system to measure photosynthetic rate, conductance to H₂O and intercellular CO₂ concentration and suggested some methods resolved these problems.

Key words:

[【大 中 小】](#) [\[关闭窗口\]](#)