

请输入关键字



- [实验室概况](#)
- [研究团队](#)
- [研究课题](#)
- [研究成果](#)
- [研究设备](#)
- [学术交流](#)
- [联系我们](#)



## 研究设备

- [实验室概况](#)
- [研究团队](#)
- [研究课题](#)
- [研究成果](#)
- [研究设备](#)
- [学术交流](#)
- [联系我们](#)
- [通知公告](#)

[首页](#) > [研究设备](#)

### 实验室代表性研究设备—切割试验台

时间: 2021/04/25 作者: 点击:172 次

**型号:** QG-1

**生产厂家:** 哈尔滨博纳科技有限公司

#### 主要技术参数:

- 1.切割器有效幅宽: 1.0m;
- 2.可试验作物: 水稻、油菜、烟草、玉米、大豆等;
- 3.可检测数据: 切割速度、切割力、振动、前进速度、振动频率;
- 4.控制系统及精度: 全闭环速度变频控制系统(0.5 ~ 3.0 ms 间无级调速);



**上一篇: [实验室代表性研究设备—三维扫描仪](#)**

**下一篇: [实验室代表性研究设备—清洗试验台](#)**

- Copyright ©2021 智能农机装备湖南省重点实验室
- Intelligent Agricultural Machinery Equipment Hunan Key Laboratory

