|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **仪器设备基本信息** | | | | | | | | | | | | |
| **仪器设备名称** | 全自动粉质分析仪 | | | | | **所在单位仪器编号** | | | 000001731 | **仪器设备英文名称** |  | |
| **设备分类** | 分析仪器 | | | | | **原值（万元）** | | 45.95 | **仪器设备来源** | 购置 | **仪器设备类别** | 专用 |
| **运行状态** | 正常 | | **共享模式** | 外部共享 | | **主要科学领域** | | | 农学 | **规格型号** | BRABENDERFARINOGRAPH-AT-MOD.- NO.810151 | |
| **产地国别** | 德国 | | **生产制造商** | BRABENDER | | **启用时间** | | | 2011-11-01 | **主要技术指标** | 测量范围：0-10牛顿米。速度：0－200 转/分可调。速度偏差0%。双手操作，揉面 钵打开时可蠕动 PC 与任何微软视窗98，ME，2000 PC机兼容，PC port 电脑接口：USB，揉面钵体积 : 300 g, 50 g 10g。附带阻力仪揉面体R100，对面团施加较高剪切力，输入较高揉混功。可附带硬度和结构测定仪：用于测定谷物硬度，含专用软件。 | |
| **主要功能** | 用于小麦面粉稳定时间、吸水率、形成时间等指标的测试 | | | | | | | | 全自动粉质分析仪 | | | |
| **仪器设备所在单位信息** | | | | | | | | |
| **所属单位** | | 河北省农林科学院粮油作物研究所 | | | **通信地址** | | 河北省石家庄市高新区恒山街162号 | |
| **联系人** | | 蒋春志 | | | **联系电话** | | 87670610 | |
| **电子邮箱** | | [jiangchunzhi64@163.com](mailto:jiangchunzhi64@163.com) | | | **邮政编码** | | 050035 | |
| **对外开放共享规定** | | 提前一周预约 | | | **服务内容** | | 提供设备使用 | |
| **参考收费标准** | | 面议 | | |  | |  | |
| **预约服务网址** | | http://www.hebyqlm.cn/index.do | | | | | | |