|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **仪器设备基本信息** | | | | | | | | | | | | |
| **仪器设备名称** | 全自动定氮仪 | | | | | **所在单位仪器编号** | | | ZY2014000005 | **仪器设备英文名称** |  | |
| **设备分类** | 分析仪器--光谱仪器 | | | | | **原值（万元）** | | 29.9 | **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** | UDK159 | |
| **产地国别** | 意大利 | | **生产制造商** | 意大利 | | **启用时间** | | | 2011-10-30 | **主要技术指标** | 检测时间： 30mg N 用时3.5 min；200mg N 用时6.5 min。蒸汽产生能力：~ 40ml/ min。蒸汽量： 可调，30-100%。测量范围： 0.1-200 mg N。重现性： RSD 1%。回收率： > 99.5%，1-200mg N 范围。试管排废： 具有消化管自动排空功能，200ml 可在10s 内排空。泵体积： 0-150ml，10ml 步进。滴定器精度： 2.4ul/ 步。延迟时间： 0-1800Sec。 | |
| **主要功能** | 用于土壤、植株、种子样品的氮和蛋白质测定 | | | | | | | | 全自动定氮仪 | | | |
| **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** | | 0311-87670617 | |
| **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** | | 提供检测服务 | |
| **参考收费标准** | | 面议 | | |  | |  | |
| **预约服务网址** | | http://www.hebyqlm.cn/index.do | | | | | | |