

微信使用说明

一、关注

1. 用户通过微信直接搜索“仪器控”对微信公众账号进行关注（如图1）。



图1

2. 用户也可通过扫描二维码对公众账号进行关注（如图2）。



图2

二、绑定

1. 用户登陆仪器管理系统（如图3）。



图3

2. 在个人页面选择绑定微信按钮（如图4）。



图4

3. 使用微信扫描二维码进行账号与微信的绑定（如图5）。



图5

三、使用仪器

1. 用户在仪器管理系统预约仪器后，到实验室可用微信扫描仪器旁摆放的二维码牌（如图6）或通过关注列表找到相关仪器。



图6

2. 在手机界面会显示使用仪器界面，确认仪器信息后可点击“使用仪器”按钮开启仪器，对于在本台仪器预约时间内的用户，可打开仪器进行使用（如图7）。



图7

3. 用户使用完仪器再次使用微信扫描仪器旁二维码牌（操作同图6）。
4. 微信端会显示关闭仪器界面，确认仪器信息后可点击“关闭仪器”按钮关闭仪器，对于在本台仪器预约时间内的用户，可关闭仪器（如图8）。



图8

5. 关闭仪器后在手机界面会显示提交信息界面，用户需要填写仪器使用反馈信息（如图9）。



图9

四、仪器列表

1. 用户通过公众账号科研管理栏选择仪器列表进入仪器列表页面，用户可检索所需要的仪器（如图10）。



图10

2. 用户选择仪器进入仪器详情页面，可对仪器进行基本信息查看、关注仪器、预约和送样的操作（如图11）。



图11

3. 用户选择对某台仪器进行预约需先进入日历界面选择日期，查看当天的预约情况，了解可以时间的进行预约（如图12）。



图12

4. 用户选择添加预约进入预约信息填写页面（如图13）。



The screenshot shows a mobile application interface for the TOC Total Organic Carbon Analyzer. At the top, the title is "TOC总有机碳分析仪" with a close button (X). Below the title, there is a date field containing "2015-10-10" and a calendar icon. Underneath the date is a time selection field showing "10:10" on both sides of a minus sign, with circular arrows for selection. Below the time field are two text input fields: "主题" (Topic) and "填写备注" (Fill in remarks). Below the "填写备注" field, there is a character count indicator "少于140字" (Less than 140 characters). At the bottom of the form is a dark blue button labeled "添加预约" (Add reservation).

图13

5. 选择送样用户可填写送样信息进行送样预约（如图14）。



The screenshot shows a mobile application interface for the TOC Total Organic Carbon Analyzer. At the top, the title is "TOC总有机碳分析仪" with a close button (X). Below the title is a text input field labeled "样品数" (Sample count). Underneath is a date and time field showing "2015/05/21 16:15:16" and a circular arrow icon. Below the date and time field is a large text input area. Below this area, there is a character count indicator "少于140字" (Less than 140 characters). At the bottom of the form is a dark blue button labeled "提交送样" (Submit sample submission).

图14

五、我的预约

1. 用户通过公众账号科研管理栏目选择我的预约进入我的预约界面，界面显示用户的个人预约列表（如图15）。



图15

2. 用户选择自己的某个预约可以进入该预约详情，用户可以继续对这台仪器进行预约，也可以直接去使用仪器（如图16）。



图16

六、我的送样

1. 用户通过公众账号科研管理进入我的送样界面，界面显示用户的个人送样列表（如图17）。



图17

2. 用户选择自己的某个送样可以进入该送样详情，用户可以继续对这台仪器进行送样（如图18）。



图18

七、消息

1. 用户在预约开始和预约结束时将收到消息提醒的推送（如图19）。



图19

八、使用记录

1. 用户通过科研管理的使用记录进入使用记录列表界面（如图20）。



图20

2. 用户选择某条历史记录可查看历史详情，在历史详情界面用户可以再次查看所预约的仪器（如图21）。



图21

九、关注仪器

1. 用户通过微信公众账号科研管理栏选择关注仪器可查看自己已经关注的仪器列表，通过关注仪器列表可以快速地找到自己常用的仪器，并进行预约送样操作（如图22）。



图22