

2021年7月26日

ACOLS ニュース No.230

超電導核磁気共鳴装置 AvanceIII500MHz(Bruker)共用開始のご案内

この度、超電導核磁気共鳴装置 AvanceIII500MHz(Bruker)が導入され、7月よりテスト運用を含めて共用を開始いたしました。

利用される場合は、弊部施設及び大学連携設備ネットワークへのユーザー登録が必要です。

■設備名：超電導核磁気共鳴装置(Bruker AvanceIII HD500)

■仕様：溶液のみ測定可能

多核プローブ(φ5mm チューブにのみ対応)

室温以上での測定に対応

■設置場所：薬学棟 107 室

※自己測定と依頼測定、どちらも可能です。

※依頼測定をご希望される場合は、測定の可否、スケジュール調整などを行いますので、大学連携設備ネットワークの「設備管理者にメール」より、まずお問い合わせくださいますようお願いいたします。

【技術面についてのお問合せ先】

医系科学研究科 生薬学研究室 松浪 勝義

TEL 082-257-5335(内線 5335) E-Mail: matunami@hiroshima-u.ac.jp

自然科学研究支援開発センター(霞)機器共用・分析部 柿村 順一

TEL 082-257-1565(内線 6844) E-Mail: acols@hiroshima-u.ac.jp

*勤務形態が月金:霞キャンパス、火水木:西条キャンパスとなっておりますのでメールでお問合せください。

お急ぎの方は下記の事務までご連絡ください。

【利用登録のお問合せ先】

自然科学研究支援開発センター(霞)機器共用・分析部

TEL 082-257-1510(内線 6170)

E-Mail: acols@hiroshima-u.ac.jp