

超音波ホモジナイザー

(UD-211 (トミー精工))

機器見学会



トミー沖縄ノボサイエンス(株) 様からのご厚意により、超音波ホモジナイザーの機器見学会を開催します。ご興味のある方はぜひご参加ください。

日時:平成30年**10月5日(金)** 10:30~12:00

(上記時間帯のご都合の良い時にお越しください)

場所:理系複合棟321室

説明担当:増田 太樹氏 (トミー沖縄ノボサイエンス(株))

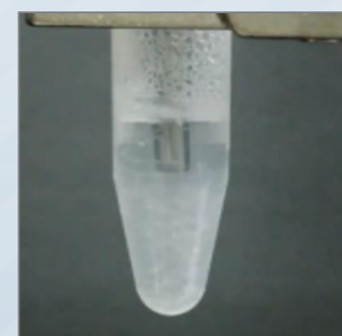
内容:UD-211の紹介及びデモンストレーション

参加申込は不要です。

但し、**破砕試料持ち込み**をご希望の方は、**事前に相談**をお願いします。

【主な用途】

- 細胞、バクテリア、組織の破砕
- リボソームの調整
- 放線菌、菌糸の切断
- 化学反応の促進
- 組織片の破砕による特殊成分の抽出
- 試料の乳化、分散(水-油、水-銀等の混合)



問い合わせ先

・研究基盤センター事務室 (理系複合棟307号室) 儀間真一

TEL:098-895-8967 E-mail:irc@lab.u-ryukyu.ac.jp HP: <http://irc1.lab.u-ryukyu.ac.jp/>

・トミー沖縄ノボサイエンス(株) 増田太樹

TEL:098-942-5133 E-mail:tomynovo@tomys.co.jp

主催:研究基盤センター