

多検体サンプル粉砕器

機種名

エレコン科学株式会社
型式 ECP-30
機器番号：0601-00



用途概要

液体窒素を利用した凍結振動破碎装置で、大腸菌や種実、骨・臓器のような動物組織など様々な試料の粉砕処理が可能です。

主な仕様

- 振動数 : 12,000回/分
- 振幅 : 1.0mm
- 回転数 : 12,000rpm

持込品、注意点等

サンプルセルは破碎するサンプル量により選択できます。

・使用できるサンプル量の目安

ECP-01 : 1ml

ECP-02 : 5ml

※冷却に使用する液体窒素は各自ご持参ください。

ご利用申し込み : 利用の2営業日前までをお願いします。
※利用申請の際は機器番号をお知らせください。