

冷却と加熱が出来る卓上型ボールミル

- | -100℃ ~100℃の温度コントロール
- | 乾式・湿式・凍結粉碎可能
- | 125 mL までの粉碎ジャー装填可能

Retsch® ミキサーミル
MILLING SIEVING ASSISTING MM500 コントロール



part of **VERDER**
scientific

石炭灰とバイオマス燃料灰の両方に対応

- | 一度の試験で6サンプル以上を解析
- | 自動解析ソフト搭載
- | 正確なデジタル画像記録が可能

CARBOLITE® 灰溶融性試験炉
IGERO 30-3000°C CAF G5



part of **VERDER**
scientific

EBSDによる解析やAFMによるナノインデンテーション、 微小領域の硬さ試験に最適

- | マグネット式でポリッシング・ボウルとクロスをすばやく交換可能
- | サンプルの表面の結晶化と腐食を防ぐサーフェスガード機能
- | サンプルの質量に応じて振動数を60 ~ 120 Hzの範囲で自動的に調節

QATM
QUALITY ASSURED

振動式研磨装置
Qポル バイブロ



part of **VERDER**
scientific

Retsch
MILLING SIEVING ASSISTING

レッチェの
粉碎機・ふるい振とう機



高エネルギーボールミル
Emax

CARBOLITE
IGERO 30-3000°C

カーボライト・ゲロの
電気炉・オーブン



灰化炉
AAF 11/3

QATM
QUALITY ASSURED

QATM の切断・埋込・
研磨・硬さ試験機



UV埋込機
Qマウント

Retsch 粉碎とふるい分け
info@verder-scientific.co.jp
www.retsch.jp

CARBOLITE 電気炉・オーブン
carbolite@verder-scientific.co.jp
www.carbolite-gero.jp

QATM 切断・埋込・研磨・硬さ試験
info@verder-scientific.co.jp
www.qatm.jp

多数のデモ機を取り揃えております。ご希望の方は下に掲載しているお申し込み手順に沿ってお申し込みください。
(来社を伴わないサンプルテストは、各ブランド HP からもお申し込みが可能です。)

- * 全ての機器があるわけではありません。(東京、大阪によっても展示機器が違います。)
- * お貸し出しは行っておりません。
- * 試料によりお受けできない場合がございます。



初回
無料

アプリケーションラボでおまちしております

東京 & 大阪にアプリケーションラボがございます。

遠方の方は来社を伴わないサンプルテストも可能です！

手順 1

電話やメールで申し込み（サンプルテストはHPから可能）
営業担当とスケジュールの
打ち合わせ。



手順 2

デモ依頼書に試料の詳細を
記入し、FAX またはメール
で返送。



手順 3

東京・大阪にあるアプリ
ケーションラボにご来社い
ただき営業担当から
製品説明を受け
ながらデモいた
だけます。



デモ・サンプルテストご希望のお客様は、下記連絡先までご連絡ください。



インターネット
www.verder-scientific.co.jp



メール
info@verder-scientific.co.jp



電話
東京：03-5367-2651
大阪：06-6655-0003



ファックス
東京：03-5367-2652
大阪：06-6629-8080

ヴァーダー・サイエンティフィック株式会社

VERDER
scientific

東京本社
〒160-0022
東京都新宿区新宿5-8-8
TEL:03-5367-2651
FAX:03-5367-2652

大阪営業所
〒559-0031
大阪市住之江区南港東8丁目2番52号
TEL:06-6655-0003
Fax:06-6629-8080

名古屋営業所
〒460-0003
愛知県名古屋市中区錦2-9-14
伏見スクエアビル5F
TEL:090-9002-5421
Fax:03-5367-2652 (東京本社)