

高エネルギーボールミル Emax

超微粉碎の革命

Retsch[®]
Solutions in Milling & Sieving

part of **VERDER**
scientific

Emax



- 既存のボールミルよりも、より早く、より細かく粉碎。
- 最高回転数は 2,000rpm。試料を極めて短い時間で微粉碎。
- 革新的な水冷方式により、温度の制御が可能。
- 試料の混合を最適化する新デザインの粉碎ジャーにより得られる、サイズの整ったシャープな粒度分布。
- 高エネルギー粉碎によるメカノケミカルの促進

ナノ粉碎、メカノケミカルに、レッチェのボールミル

レッチェのボールミルはメカノケミカルに最適です! アルゴンガスなどを使用することで、**雰囲気制御に対応**でき、250cc/500ccのジャーで1度に大容量の試料を粉碎できます。また、冷却システム付きの高エネルギーボールミル Emax は、他のボールミルと比較し、短時間で**メカノケミカルを促進**させることが可能。液体窒素を自動供給できるクライオミルは、**安全に凍結粉碎**を行えます。

www.retschi.jp



ヴァーダー・サイエンティフィック株式会社

〒160-0022 東京都新宿区新宿5-8-8

TEL 03 (5367) 2651

大阪営業所 06 (6534) 0621

E-Mail: info@verder-scientific.co.jp ・ www.retschi.jp