



RAPID 放熱・解凍ブロック&シート

凍った溶液を短時間で解凍! 熱くなった容器を短時間で常温に戻す!

放熱・解凍ブロックの特徴

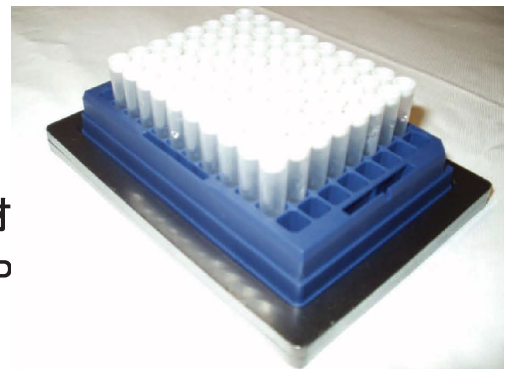
- 冷凍保存したプレートやチューブラックの解凍時間短縮
- 1個のブロックで放熱・解凍どちらの用途にも使用可能
- 酸・アルカリにも強く性能変化を起こしにくい素材
- サンプルの急冷にも使用可能、冷凍効率が格段にUP
- エッペンチューブ解凍・急冷
- エッペンチューブ用解凍ブロック
- 化合物解凍用(DMSO用)



放熱・解凍シートの特徴

(厚み:1mm/5mm 標準A4サイズ)

- 冷凍保存したプレートやチューブラックの解凍時間短縮
- 1枚のシートで放熱・解凍どちらの用途にも使用可能
- マクロプレート解凍用
- クラスタータチューブラック解凍
- 溶液が入った容器は、形状により対応
- 酸・アルカリにも強く性能変化を起こしにくい素材
- サンプルの急冷にも使用可能、冷凍効率が格段にUP
- 化合物解凍用(DMSO用)



様々な仕様に合わせて、設計・加工成形いたします。

◆ 応用分野 : 物質探索・薬物動態・分析化学

株式会社バイオクロマト

PinPointSolution
bio chromat

<http://www.bicr.jp/>
E-mail:info@bicr.co.jp