

## 化合物／ペプチドライブラリー

Web ページ番号

下記参照



## ■キナーゼ阻害物質

品名	コンポーネント数	メーカー	Web ページ番号	お問い合わせ先
<b>Kinase Peptide Library</b> セリン／スレオニンキナーゼのリン酸化モチーフ探索に有用な ビオチン標識ペプチドライブラリーです。	Group I : 約 180 種類 Group II : 約 18 種類	 ANA	7935	試薬担当
<b>IntelliScreen Highly Selective Kinase Inhibitor Library</b> 特異性の高いキナーゼ阻害物質のライブラリーです。	—	 FCS	45970	試薬担当
<b>Kinase Screening Library</b> キナーゼ阻害物質などを含むライブラリーです。	約 160 種類	 CAY	63019	試薬担当

## ■脂質関連

品名	コンポーネント数	メーカー	Web ページ番号	お問い合わせ先
<b>Fatty Acid Screening Library</b> 様々な生理活性を持つ脂肪酸のライブラリーです。AUDA や CUDA などの特殊な脂肪酸も含まれます。	75 種類以上	 CAY	4780	試薬担当
<b>Bio-active Lipid I / II Screening Library</b> G タンパク質共役受容体 (GPCR) スクリーニング、標的化合物 の評価、2 次スクリーニングおよび新規アッセイ法の評価などに 有用です。	I Library : 約 800 種類 II Library : 190 種類以上	 CAY	64677	試薬担当
<b>IntelliScreen Cancer Cell Metabolism Library</b> 細胞内代謝に関する化合物を含むライブラリーです。	—	 FCS	65306	試薬担当

## ■ペプチド

品名	コンポーネント数	メーカー	Web ページ番号	お問い合わせ先
<b>ペプチドアレイ／ペプチドセット作製受託サービス</b> ご要望に応じて多種多様なペプチド合成し、ペプチドアレイ／ ライブラリーとしてご提供します。	—	 Innovative Peptide Solutions JER	842	受託担当
<b>ペプチドホルモンライブラリー</b> オピオイド、肥満関連などの各種カテゴリーのペプチドホルモンを 含むライブラリーを取り扱っています。	約 50~1,000 種類	 PPE	3611	試薬担当
<b>ジペプチド ライブラリー</b> システインを除く 19 種類のアミノ酸のほぼすべての組み合わせを 網羅しています。	1~336 種類	 ANA	65564	受託担当

## ■その他化合物

品名	コンポーネント数	メーカー	Web ページ番号	お問い合わせ先
<b>Prostaglandin Screening Library</b> プロスタグランジン F 類 (Library I), D および E 類 (Library II), A および J 類 (Library III) の 3 種類のライブラリーがあります。	Library I / III : 70 種類以上 Library II : 60 種類以上	 CAY	4349	試薬担当
<b>Custom Tocriscreen Compound Library</b> 約 3,700 種類以上の化合物を集めた低分子化合物ライブラリー からご要望に応じてカスタムライブラリーを構築します。	—	 RSD	63495	受託担当
<b>FDA-Approved Drugs Library</b> FDA (アメリカ食品医薬品局) によって承認された物質を集め たライブラリーです。	約 190 種類	 RSD	—	試薬担当
	約 892 種類	 CAY		

## ライブラリー製品ご購入時のご注意



毒劇物に該当する可能性があります。また、法規制などの理由により、一部のコンポーネントを除いた日本仕様でお届けする場合がございます。詳細はお問い合わせ下さい。

また、コンポーネントの種類および数が予告なく変更となる場合があります。各製品に含まれる化合物の内容や価格などは、ご注文前に当社テクニカルサポート (試薬担当) までお問い合わせ下さい。



試験記録