

タカラバイオの
イチオシ解析受託キャンペーン

高感度プロテオーム 解析 (Olink®) **先着20名様限定**

Olink® Explore HT (5,400以上のタンパク質対象)

プレート買取／相乗り(16検体)

Olink **最大**パネル

10万円／検体(税別)

相乗りも同価格で
お試しください！

シングルセル空間解析 (CosMx™ SMI) **先着5名様限定**

CosMx™ Human 6K Discovery Panel

2スライド ~~596~~万円 (税別)

CosMx **最大**パネル

▶▶ **496万円** (税別)

グレードアップしたシングルセル空間解析をこの機会にぜひお試しください

今ならFOV数も増やして解析可能です！

お問い合わせはこちら

→ <https://www.takara-bio.co.jp/research/support/jutaku/>



that's
GOOD
science!

高感度プロテオーム解析&シングルセル空間解析 お試しキャンペーン

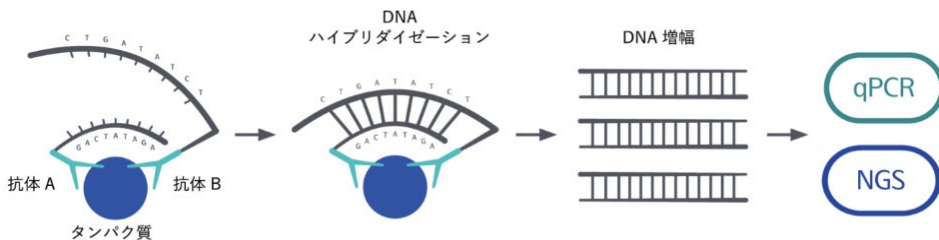
数量限定の特別価格!

■ 高感度プロテオーム解析(Olink®)

免疫アッセイとqPCR/NGSプラットフォームを組み合わせたプロテオーム解析技術

高特異性 2種類の抗体が正しく結合することで標的タンパク質を検出

高感度 抗体反応後はDNAタグをPCR増幅しNGSまたはqPCRにより検出



高感度な網羅的プロテオーム解析が可能

供与サンプル> 血清・血漿
※他サンプルも相談ください。

納期> 約6週間

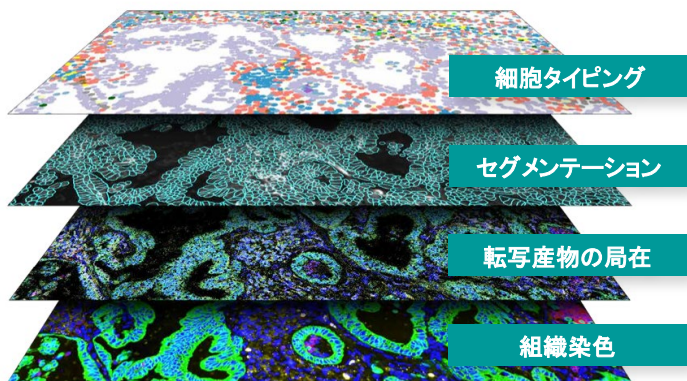
※相乗りの場合はサンプルが集まり次第6週間

納品物>

- ・作業報告書
- ・NPXデータ
- ・統計解析結果
(オリジナルビューアー)

バイオマーカー探索や作用機序の解明で注目のOlink解析
測定対象タンパク質が5,400以上へと進化したOlink Explore HTをお試しください!

■ シングルセル空間解析(CosMx™ SMI)



高度なセルセグメンテーション技術と組み合わせることで細胞タイピングが可能

||

核・細胞膜マーカー・機械学習アルゴリズムを用いた高度なセルセグメンテーション

+

対象分子をin situで検出するため、サブセラーレベルの高解像度

供与サンプル>

FFPEブロック/FFPEスライド

納品物>

- ・作業報告書
- ・AtoMx解析結果
- ・オリジナルビューアー

納期> 解析領域選択後、約5週間

高解像度な空間解析が可能なCosMx
測定対象遺伝子数が6,000以上へと進化した最新パネルをお試しください!

・本チラシに記載されている会社名および商品名などは、各社の商号、または登録済みもしくは未登録の商標であり、これらは各所有者に帰属します。
・本チラシ記載の価格は2024年7月25日現在の希望小売価格です。価格に消費税は含まれておりません。

2024年7月作成N

タカラバイオ株式会社

■ 受託サービスに関するお問い合わせ

滋賀県草津市野路東七丁目4番38号 〒525-0058

TEL 077-565-6999

Website <https://catalog.takara-bio.co.jp/jutaku/>



取扱店