

タンパク質同定サービス

多サンプルご依頼でお安くなりました!

北海道システム・サイエンス株式会社では、タンパク質同定サービスをまとめてご依頼いただくことで大変お得な価格を実現しました。

■ 価格例 ■

パッケージ名	ご依頼サンプル数	価格 (税別)
パッケージ 1	1 サンプル	¥175,000 /1 サンプル
パッケージ 3	3 サンプル	¥487,500 (¥162,500 /1 サンプル)
パッケージ 6	6 サンプル	¥915,000 (¥152,500 /1 サンプル)
パッケージ 9	9 サンプル	¥1,237,500 (¥137,500 /1 サンプル)
パッケージ 12	12 サンプル	¥1,410,000 (¥117,500 /1 サンプル)

← 従来より ¥37,500 お得

← 従来より ¥135,000 お得

← 従来より ¥337,500 お得

← 従来より ¥690,000 お得

※ オプションの de novo 配列解析は ¥50,000/1 配列が発生いたします。

上記以外にもサンプル数により価格をご用意しております。詳細は弊社 HP でご覧いただけます。

■ サービス概要 ■

断片化した目的タンパク質を nanoLC-ESI-Q-TOF を用いて測定し、タンパク質を同定します。オプションで de novo 配列解析も可能です。

- サービス内容 : 酵素消化 (in gel digestion) からデータベース検索まで
- 必要な検体量 : CBB 染色にて目視で確認できる量 (ゲル片にて受け入れ)
- 検体調製の注意点 : ゲルの切り出し時には新しいナイフを使用し、必ず手袋を着用して下さい。
- 染色法 : CBB 染色
- 納品形態 : スコア、シーケンス (タンパク質名)、データに関するコメントを報告書として納品。

データベース検索についての注意点 : ヒト、マウス、大腸菌、酵母、シロイナズナなど全遺伝子配列が解読されている生物種に関して検索します。

■ オプションサービス ■

de novo 配列解析 : nanoLC-ESI-Q-TOF MS/MS データを直接解析し、アミノ酸配列を決定いたします。

■ 納期 ■

ご依頼サンプル数により異なります。お問合わせください。

■ ご依頼方法・サンプル送付先 ■

弊社 HP (<http://www.hssnet.co.jp>) より「**受託タンパク質同定依頼書**」をダウンロードいただき、必要事項をご記入のうえ、FAX (011-768-5951) または E-mail (protein@hssnet.co.jp) にてお送りください。サンプルは下記までご送付ください。

[サンプル送付先] 〒001-0932 札幌市北区新川西 2 条 1 丁目 2-1

北海道システム・サイエンス株式会社 バイオ部 バイオ製造チーム 宛

TEL : 011-768-5901

サービスの詳細は弊社 HP <<http://www.hssnet.co.jp>> または <HSS で検索> でご覧いただけます!

お問合わせは <protein@hssnet.co.jp> または <011-768-5901> までご連絡ください!

[nanoLC-ESI-QTOF MS/MS による同定結果 (BSA) 例]



代理店

北海道システム・サイエンス株式会社
 〒001-0932 札幌市北区新川西2条1丁目2-1
 TEL:011-768-5901 FAX:011-768-5951
 E-mail:protein@hssnet.co.jp
 URL:http://www.hssnet.co.jp

※ 本サービスの仕様は、予告なく変更する場合がございます。