

## 【免疫染色法検討サービス依頼書】

本サービスは、研究に必要とお考えの抗体を、弊社の経験、技術を用いて免疫染色手法を検討するサービスです。

ご依頼に際しまして、下記の必要事項にご回答いただき、弊社へお送りください。

受領した情報に基づき、受託可否の回答および費用の御見積いたします。

情報の記載に際して、ご不明点等がございましたら弊社 web 問合せフォームまたは E-mail ([info@hslabo.co.jp](mailto:info@hslabo.co.jp)) より、お問合せ下さいますようお願いいたします。

株式会社 新組織科学研究所

【回答に必要な情報ですので、お手数ですが下記の設問にご記入をお願いいたします。】

### 1. 免疫染色をご依頼される抗体の情報をお知らせください

#### A) 染色を確認したい抗体および動物種

- ①抗体 : \_\_\_\_\_  
②メーカー : \_\_\_\_\_  
③製品コード : \_\_\_\_\_  
④免疫動物種 : Mouse Rat Rabbit その他 \_\_\_\_\_  
⑤抗体種類 : ポリクローナル モノクローナル  
⑥能書情報 : 有 無  
⑦論文情報<sup>※1</sup> : 有 無  
(または市販品能書)  
⑧抗体準備 : 準備する 当社に準備して欲しい (代理購入) <sup>※2</sup>

#### B) ご提供いただける材料 (検体)・情報

##### ①材料

Human Mouse Rat Rabbit Dog Cat  
その他 (培養細胞等) \_\_\_\_\_

##### ②固定組織もしくは細胞

- 臓器名 \_\_\_\_\_  
○数量 \_\_\_\_\_ 個 おおよその大きさ \_\_\_\_\_ × \_\_\_\_\_ × \_\_\_\_\_ mm  
○培養細胞 \_\_\_\_\_ (ご提供量 : \_\_\_\_\_ 個)  
○固定方法 (使用固定液 : \_\_\_\_\_ )

##### ③包埋ブロック

- パラフィン包埋ブロック (数量 : \_\_\_\_\_ 個)  
○凍結包埋ブロック (数量 : \_\_\_\_\_ 個)  
◆固定の有無 : 有 無  
◆固定液の種類 : \_\_\_\_\_

##### ④未染色標本

- ◆ 1 検体あたり最低 3 枚をご準備いただきたいと思います。

C) 陽性コントロール

原則、ご準備、ご提供をお願いいたします。

ご提供いただけない場合、染色対象となる材料の中で陽性を示す可能性のある検体での検討となりますので、どちらを使用するかのご指示をお願いいたします。

2. その他ご留意事項

- 受注までの手順：
  - (1) 本情報で受注を決定するものではございません。  
上記、情報を開示いただければ、大まかな作業内容と御見積書を提示申し上げます。
  - (2) 作業内容および費用について、ご理解いただき、委託のご連絡をいただきましたら「試験計画書」を発行いたします。
  - (3) 「試験計画書」に記載なき事項については、実施前に協議の上、決定するものといたします。
  - (4) 「試験計画書」の内容をご理解の上、委託される際には、試験計画書に了解日とご署名をいただき、E-mail（試験計画書添付）または弊社 HP の依頼フォームよりお申込みください。
- 納品物は以下でございます。
  - 染色済み標本または撮影写真（CD 等）
  - 検討結果報告書
  - ご提供いただいた材料で残った物
- ご注意事項
  - 抗体免疫動物と同じ動物種での検討をご希望される場合は、成果が得られる可能性が低いことを予めご了承ください。
  - 受理した材料、試薬、測定結果等に疑義が生じた場合は、確認できた時点でご連絡申し上げます。「試験計画書」内容に該当しない状況が発生した場合には、再度、費用について、ご相談申し上げます。
  - 受理した材料の固定状況等により抗体が work しない場合もしくは抗体自体が免疫染色に使用できないと判断される場合もございます。結果に関わらず、御見積の作業費用はご請求いたしますので、予めご了承ください。
  - 提供いただいた材料に起因する成果につきましては、責任を負いかねますので予めご了承ください。
  - 正確な対応をさせていただく理由から、原則 E-mail でのお問合せ及び回答といたしますので予めご了承ください。

※1 : 著作権にご注意ください。文献はご依頼者様よりご提供をお願いいたします。

※2 : 定価を基本とし、作業見積書とは別にご請求をさせていただきます。